



Генеральная Ассамблея Экономический и Социальный Совет

Distr.: General
2 May 2024
Russian
Original: English

Генеральная Ассамблея
Семьдесят девятая сессия
Пункт 18 первоначального перечня*
Устойчивое развитие

Экономический и Социальный Совет
Сессия 2024 года
27 июля 2023 года — 24 июля 2024 года
Пункты 5 а) и 6 повестки дня
Этап заседаний высокого уровня: этап
заседаний на уровне министров
политического форума высокого уровня
по устойчивому развитию, созываемого
под эгидой Экономического
и Социального Совета

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 результатов, достигнутых с 2015 года в осуществлении целей в области устойчивого развития, на основе материалов, представленных более чем 50 международными и региональными организациями. Представленные в докладе 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).

* [A/79/50](#).

** Настоящий доклад был представлен для обработки конференционными службам позднее установленного срока по техническим причинам, не зависящим от представляющего подразделения.



I. Введение

1. Первая половина периода нашего продвижения к 2030 году пройдена, а признаки основательного и устойчивого глобального возвращения к намеченному пути еще не появились. В докладе за этот год показано, что в настоящее время мир успешно продвигается к достижению лишь 17 процентов задач, поставленных в рамках Целей в области устойчивого развития (ЦУР). На фоне минимального или умеренного прогресса в достижении почти половины целей отмечается острая необходимость в ускорении. Более того, прогресс в достижении более трети целей остановился или же наметился регресс.

2. В первые годы реализации Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года наблюдался медленный, но стабильный прогресс по некоторым важнейшим показателям, однако с 2019 года страны в своих усилиях на национальном уровне столкнулись с серьезными глобальными препятствиями. Пандемия коронавирусной инфекции (COVID-19), растущее число конфликтов, геополитическая и торговая напряженность, а также постоянно усугубляющиеся последствия изменения климата — все это в совокупности ставит достижение ЦУР под угрозу. Кроме того, наличие серьезных проблем в глобальной экономической и финансовой системах в сочетании с давней проблемой несправедливости и ослаблением глобальной солидарности означает, что основной удар приходится на развивающиеся страны и наиболее уязвимые слои населения мира.

3. Пандемия и другие факторы привели к тому, что в 2022 году по сравнению с 2019 годом на 23 миллиона человек больше будет жить в условиях крайней бедности и на 123 миллиона больше страдать от голода, что увеличит разрыв в росте доходов на душу населения между самыми бедными и самыми богатыми странами. Несмотря на улучшение некоторых показателей в области здравоохранения, общий прогресс в сфере глобального здравоохранения с 2015 года замедлился. Прогресс в сфере образования — основа, на которой зиждется очень многое, — по-прежнему вызывает серьезную озабоченность: в 2019 году лишь 58 процентов учащихся во всем мире достигли минимального уровня владения навыками чтения к концу начальной школы, а каждый пятый молодой человек не имеет работы, образования и какой-либо профессиональной подготовки. Принятое в Повестке дня на период до 2030 года обязательство по достижению гендерного равенства остается отдаленной целью, при этом прогресс в достижении гендерного паритета в общественной жизни и в распределении руководящих должностей ограничен, а уровень насилия в отношении женщин и девочек остается по-прежнему высоким.

4. Что касается климата и биоразнообразия, то, несмотря на некоторое сокращение выбросов парниковых газов в развитых странах, в 2022 году концентрация парниковых газов достигла рекордного уровня, а данные за 2023 год в режиме реального времени свидетельствуют о продолжении роста. Уровень углекислого газа превысил доиндустриальные показатели на 150 процентов. Государственное финансирование добычи и потребления нефти, угля и газа увеличилось более чем в два раза с 2021 по 2022 год и в три раза с 2015 года, что препятствует прогрессу в переходе к нулевому уровню. Окисление океана усиливается и будет продолжаться, если объемы выбросов углекислого газа продолжат увеличиваться. Растет риск вымирания видов: с 1993 года совокупный «индекс Красной книги» снизился на 12 процентов.

5. В то же время организованная преступность с применением насилия и незаконный оборот оружия по-прежнему являются острой проблемой во многих странах и представляют собой серьезнейшую угрозу безопасности. Кроме того, в результате вторжения Российской Федерации на Украину, которое продолжа-

ется уже третий год, жестокой войны, которая в настоящее время идет в Газе, и конфликта в Судане, который пока не подает признаков ослабления, число насильственно перемещенных лиц во всем мире достигло беспрецедентного уровня в 110 миллионов человек. В период с 2022 по 2023 год число жертв среди гражданского населения в вооруженных конфликтах увеличилось на 72 процента.

6. Хотя в 2023 году объем официальной помощи в целях развития (ОПР) достиг очередного нового максимума — 223,7 млрд долл. США (что соответствует 0,37 процента совокупного валового национального дохода стран — членов Комитета содействия развитию), а потоки прямых иностранных инвестиций (ПИИ) достигли 1,37 трлн долл. США; общий объем официальных субсидий на цели устойчивого развития, для развивающихся стран снизился в 2022 году, а уровни задолженности хотя и несколько сократились, остаются исключительно высокими. В развивающихся странах для достижения ЦУР по-прежнему не хватает 4 трлн долл. США ежегодных инвестиций.

7. Несмотря на эти трудности, есть и проблески надежды. Как показано в настоящем докладе, прогресс достигнут в таких областях, как снижение глобального уровня младенческой смертности, заболеваемости ВИЧ-инфекцией и стоимости денежных переводов, а также в расширении доступа к водоснабжению и санитарии, энергоснабжению и мобильной широкополосной связи. Кроме того, на фоне глобальных тенденций многие страны с твердой решимостью осуществляют программы преобразований, чтобы закрепить усилия по достижению ЦУР, и добиваются ощутимого прогресса.

8. Более того, правительства объединились в поддержку Повестки дня на период до 2030 года, что стало одним из главных итогов прошедшего в сентябре 2023 года саммита по целям в области устойчивого развития. Крайне важно, чтобы мы отстояли это обязательство, предприняв основные шаги, необходимые для достижения преобразующего прогресса в период с настоящего момента и до 2030 года, причем гораздо быстрее и в гораздо больших масштабах.

9. Во-первых, для достижения ЦУР нам нужен мир. Конфликты и насилие, которые приводят к неисчислимым смертям, разрушениям, вынужденному перемещению и беспорядкам во всем мире, должны закончиться, и должен начаться новый период международных отношений, основанных на принципах Устава Организации Объединенных Наций.

10. Во-вторых, для того чтобы обязательство не обойти никого вниманием имело смысл, мы должны предоставить развивающимся странам гораздо больше финансовых и налоговых возможностей и сформировать более справедливую, представительную и эффективную международную финансовую систему. В течение следующих 18 месяцев, в рамках Саммита будущего, работы Группы двадцати и международных финансовых институтов, двадцать девятой сессии Конференции сторон Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата и четвертой Международной конференции по финансированию развития, страны должны внести ощутимые изменения в международную политику, инструменты и институты, которые в значительной степени влияют на потоки финансирования развития.

11. В-третьих, мы должны удвоить усилия в тех областях, в которых можно добиться трансформационного прогресса по всем ЦУР. Для перестройки экономики в целях борьбы с тройным планетарным кризисом и сокращения неравенства внутри стран и между ними необходимы трансформационные переходы в области энергетики, продовольствия и цифровых технологий, подкрепленные расширением доступа к механизмам социальной защиты и достойной работе, а

также обеспечение образования и овладения навыками для будущего. Достижение этих целей требует не только укрепления институтов и политических механизмов, но и создания надежных инвестиционных схем и усиления поддержки со стороны системы развития Организации Объединенных Наций, многосторонних и региональных банков развития и частных инвесторов. Планы по обеспечению таких переходов также могут стать основой для обновленных национальных климатических планов на 2025 год, которые должны охватывать всю экономику и учитывать предельный показатель потепления в 1,5 °C. Кроме того, усилия по реализации этих планов должны сопровождаться постоянным стремлением устранять коренные причины гендерного неравенства.

12. Как показано в настоящем докладе, международное сотрудничество и решительные действия срочно необходимы для того, чтобы вновь обрести дух и решимость, которые девять лет назад привели к принятию Повестки дня на период до 2030 года. Наше общее стремление к более мирному, процветающему и устойчивому будущему для всех людей и самой планеты находится под угрозой. Только благодаря возобновлению многосторонних усилий и непоколебимой приверженности всех заинтересованных сторон мы сможем вывести из бедственного положения миллионы людей, которые в настоящее время остаются «за бортом», и ускорить прогресс в достижении ЦУР к 2030 году.

II. Ход достижения целей в области устойчивого развития по состоянию на 2024 год

13. Оценка достигнутого прогресса, проведенная в 2024 году, указывает на то, что мир в значительной степени отстает от своего плана осуществления Повестки дня на период до 2030 года. Как показано на диаграмме I, из 135 задач, в отношении которых имеются данные о тенденциях и дополнительные сведения от ответственных учреждений, только по 17 процентам отмечается ожидаемый прогресс, при условии которого эти задачи могут быть выполнены к 2030 году. Почти в половине случаев (48 процентов) отмечается умеренное или значительное отклонение от желаемой траектории, при этом в отношении 30 процентов отмечается незначительный прогресс, а по 18 процентам — умеренный. Настораживает тот факт, что в 18 процентах случаев налицо стагнация, а в 17 процентах — регресс по сравнению с базовым уровнем 2015 года¹. Оценка прогресса по ЦУР представлена на диаграмме II.

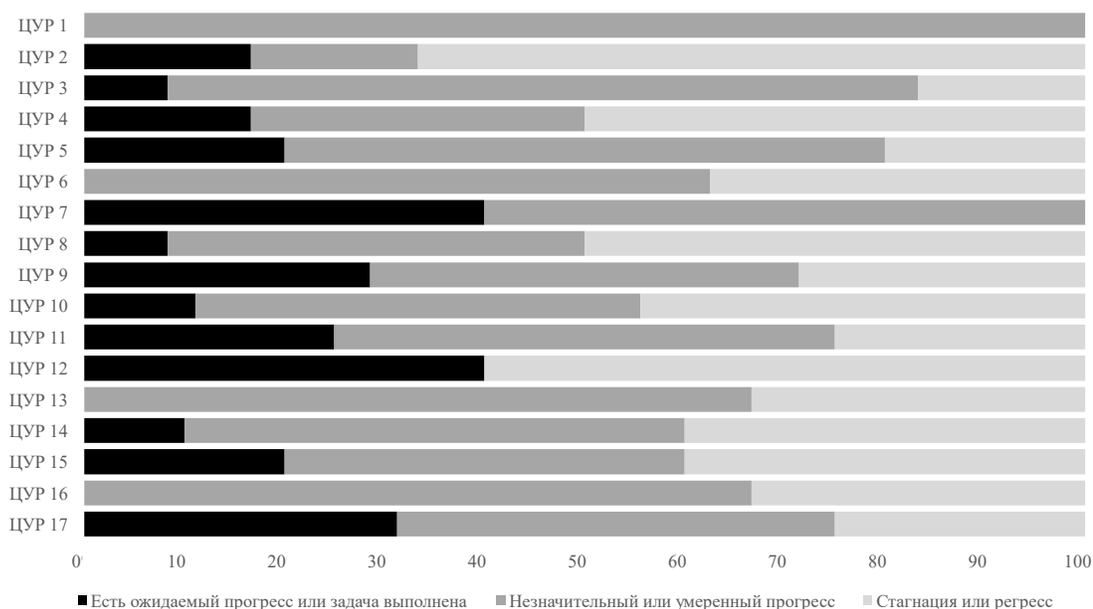
Диаграмма I
Общая оценка прогресса по задачам (данные о тенденциях за период с 2015 по 2024 год)
(В процентах)



¹ С учетом новых данных и внедрения пересмотренной методологии, оценка прогресса за этот год не подлежит сравнению с оценками за предыдущие годы.

Диаграмма II
Оценка прогресса в достижении 17 целей в области устойчивого развития на основе оценок выполнения отдельных задач (данные о тенденциях за период с 2015 по 2024 год)

(В процентах)



14. На проведение оценки повлияли сохраняющиеся проблемы, связанные с наличием и актуальностью данных по ЦУР. В целом, как показано на диаграмме III, при сравнении глобальной базы данных по целям в области устойчивого развития за 2019 год с базой данных за 2024 год можно отметить заметный прогресс в повышении доступности данных для мониторинга достижения ЦУР. Еще в 2016 году, когда была принята система глобальных показателей достижения целей и задач в рамках Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, только примерно для трети показателей была достаточная плотность данных (то есть данные были доступны по более 50 процентов стран), при этом около 39 процентов показателей в отношении ЦУР не имели установленных на международном уровне методологий или стандартов. На сегодняшний день для 68 процентов показателей имеется достаточная плотность данных, а с 2020 года для всей совокупности из 231 показателя была сформирована устойчивая и согласованная на международном уровне методология. Кроме того, хорошие данные о тенденциях имеются по 51 проценту показателей (не менее двух точек данных с 2015 года) в более чем половине стран.

15. Различия в плотности данных по странам по-разному проявляются в отношении разных ЦУР, при этом в приоритетных областях развития, таких как гендерное равенство (цель 5), борьба с изменением климата (цель 13) и мир, правосудие и эффективные учреждения (цель 16), наблюдается значительный дефицит данных. Более того, остается проблемой и актуальность данных: примерно по трети показателей не хватает данных за последние три года. Отсутствие актуальной информации мешает политикам принимать взвешенные решения и корректировать курс.

16. В знак признания пользы данных в качестве направляющего фактора прогресса по всем ЦУР, на Саммите по целям в области устойчивого развития,

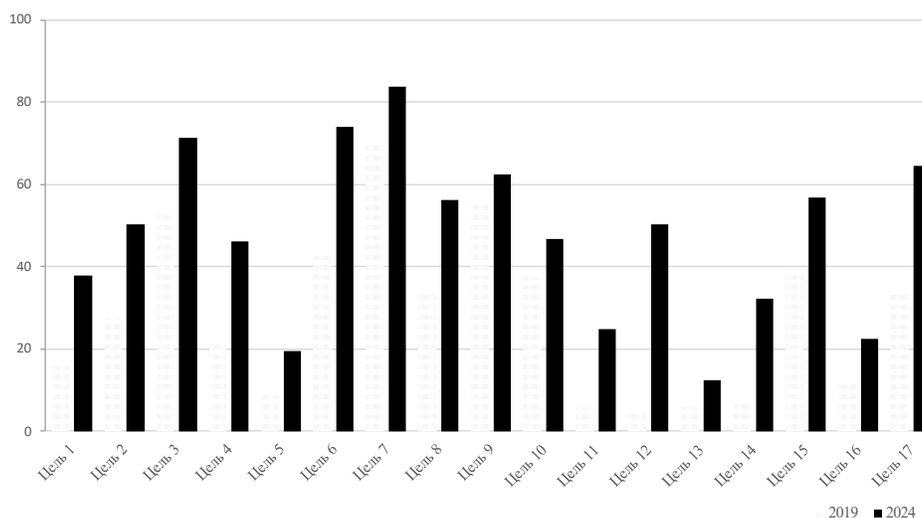
прошедшем в сентябре 2023 года, была запущена масштабная инициатива по использованию потенциала данных. Инициатива направлена на обеспечение данных, необходимых для достижения ЦУР, путем мобилизации политической поддержки и инвестиций в национальные системы данных, консолидации на основе единой национальной стратегии в области данных и укрепления партнерских отношений, сотрудничества и координации. В настоящее время эта расширяющаяся инициатива охватывает 15 стран Африки, Азии, а также Латинской Америки и Карибского бассейна. Мы призываем другие страны и партнеров присоединиться к этому важному стремлению обеспечить, чтобы у каждого правительства имелись нужные ему данные как для отслеживания, так и для ускорения прогресса в достижении ЦУР к 2030 году.

17. В остальной части данного раздела доклада представлен обзор хода достижения каждой цели с краткой оценкой выполнения отдельных задач. Глобальные и региональные данные и оценки достигнутых результатов по всем задачам и показателям, по которым имеется информация, приводятся в статистическом приложении².

Диаграмма III

Доля стран или районов, по которым имеются данные (не менее двух точек данных с 2015 года), со сравнением баз данных за 2019 и 2024 годы, с разбивкой по целям в области устойчивого развития

(В процентах)



Цель 1. Повсеместная ликвидация нищеты во всех ее формах

18. Глобальные усилия по искоренению крайней нищеты были подорваны значительными неудачами, вызванными пандемией COVID-19 и рядом серьезных потрясений в период 2020–2022 годов. Пандемия привела к тому, что в 2020 году уровень крайней бедности впервые за несколько десятилетий увеличился, обратив глобальный прогресс вспять на уровень трехгодичной давности. Восстановление происходит неравномерно, при отставании стран с низким уровнем

² Систему глобальных показателей, статистическое приложение к настоящему докладу и глобальную базу данных по показателям достижения целей в области устойчивого развития см. по ссылке <https://unstats.un.org/sdgs>.

дохода. В условиях продолжающегося кризиса задача ликвидации нищеты к 2030 году представляется все более недостижимой, особенно в регионах, не имеющих достаточного финансового потенциала для преодоления экономических трудностей.

Задача 1.1

19. К 2022 году уровень крайней нищеты в большинстве стран вернулся к уровню, существовавшему до пандемии, за исключением стран с низким уровнем дохода, где восстановление шло медленнее. В 2022 году 9 процентов населения мира, или 712 миллионов человек, жили в условиях крайней нищеты, что на 23 миллиона человек больше, чем в 2019 году. При сохранении нынешних тенденций к 2030 году 590 миллионов человек, или 6,9 процента населения Земли, по-прежнему будут жить в условиях крайней нищеты.

20. Доля трудоспособного населения мира, живущего в нищете, неуклонно снижается: с 8,4 процента в 2015 году до 6,9 процента в 2023 году. Однако в 2023 году почти 241 миллион трудящихся во всем мире все еще жили в условиях крайней нищеты, и в 2024 году ожидается мало положительных изменений.

Задача 1.2

21. Хотя данные за период кризиса COVID-19 ограничены, пандемия, вероятно, замедлила прогресс в сокращении вдвое уровня бедности в стране. С учетом сложившихся тенденций менее 30 процентов стран мира смогут вдвое сократить масштабы нищеты к 2030 году.

Задача 1.3

22. В 2023 году только 28,2 процента детей во всем мире получали денежные пособия на детей по сравнению с 22,1 процента в 2015 году, в результате чего 1,4 миллиарда детей в возрасте от 0 до 15 лет не были охвачены. Чтобы гарантировать хотя бы базовый уровень социальной защиты для всех детей, странам с доходами выше и ниже среднего придется инвестировать дополнительно 98,1 млрд и 88,8 млрд долл. США соответственно, а странам с низким уровнем доходов — 59,6 млрд долл. США.

Задача 1.5

23. Экономические потери от стихийных бедствий в последние годы остаются неизменно высокими, и признаков снижения не наблюдается. По имеющимся данным, в период с 2015 по 2022 год прямой экономический ущерб превысил 115 млрд долл. США в год по всему миру, что составило 0,3 процента от валового внутреннего продукта (ВВП) стран, представивших данные

Задача 1.a

24. Данные примерно по 100 странам показывают, что доля общих государственных расходов на основные услуги (образование, здравоохранение и социальная защита) составляет примерно 50 процентов в сравнении со средним показателем в 60 процентов в странах с развитой экономикой и 40 процентов в странах с формирующимся рынком и развивающихся странах. Хотя за последние два десятилетия этот показатель для обеих групп немного вырос, разрыв между ними остается стабильным и составляет около 20 процентных пунктов.

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

25. Голод сохраняется во всем мире: в 2022 году с ним столкнулся почти каждый десятый житель планеты, а 2,4 миллиарда человек в том же году испытывали умеренную или острую нехватку продовольствия. Кроме того, в 2022 году более чем в 60 процентах стран мира цены на продовольствие значительно выросли из-за конфликтов и нарушения цепочек поставок. Достижение нулевого уровня голода требует активизации усилий по преобразованию продовольственных систем с целью повышения их устойчивости к потрясениям, стабильности и справедливости. Кроме того, ускоренное улучшение рациона, питания, состояния здоровья и гигиены имеет решающее значение для достижения поставленной в рамках целей в области устойчивого развития задачи, предусматривающей сокращение вдвое числа детей, страдающих от хронического недоедания.

Задача 2.1

26. После резкого роста, отмеченного в начале пандемии COVID-19, в 2022 году уровень голода в мире стабилизировался и составил около 9,2 процента населения. В 2022 году от голода страдали от 691 до 783 миллионов человек. Если рассматривать средний показатель (735 миллионов), то в 2022 году на 122 миллиона человек больше столкнулись с проблемой голода по сравнению с 2019 годом, когда его распространенность составляла 7,9 процента. Кроме того, по оценкам, в 2022 году 29,6 процента населения мира — 2,4 миллиарда человек — испытывали умеренную или острую нехватку продовольствия.

Задача 2.2

27. В 2022 году во всем мире, по оценкам, 22,3 процента детей в возрасте до 5 лет (148 миллионов) страдали от задержки роста, по сравнению с 24,6 процента в 2015 году и 26,3 процента в 2012 году³. При сохранении нынешних тенденций в 2030 году у каждого пятого (19,5 процента) ребенка в возрасте до 5 лет будет отмечена задержка роста. В 2022 году от избыточного веса страдали 37,0 миллиона детей в возрасте до пяти лет (или 5,6 процента), а от истощения — 45 миллионов (или 6,8 процента).

Задача 2.3

28. Разрыв в доходах между мелкими и немелкими производителями продовольствия остается значительным. В 95 процентах стран, по которым имеются данные, средний годовой доход мелких производителей составляет менее половины дохода немелких производителей. Среди мелких производителей продуктов питания предприятия, возглавляемые мужчинами, обычно приносят более высокий доход по сравнению с предприятиями, возглавляемыми женщинами.

Задача 2.a

29. В 2022 году глобальные государственные расходы достигнут 36 триллионов долларов, из которых 749 млрд долл. США пойдут на сельское хозяйство, что является рекордным показателем за всю историю. Доля сельского хозяйства в общих государственных расходах составила 2,1 процента, что больше, чем в разгар пандемии, и лишь незначительно ниже уровня 2019 года. Государст-

³ 2012 год был базовым годом для целей Всемирной организации здравоохранения, касающихся питания.

венные расходы на сельское хозяйство по отношению к вкладу сельскохозяйственного сектора в ВВП, измеряемые индексом ориентированности на сельское хозяйство, снизились с базового показателя 2015 года на уровне 0,50 до показателя в 0,43 в 2021 году, однако вновь возросли до 0,48 в 2022 году.

Задача 2.b

30. Общий объем отмеченных ежегодных субсидий на экспорт сельскохозяйственной продукции снизился с максимального уровня в 6,7 млрд долл. США в 1999 году до 33 млн долл. США в 2022 году. По состоянию на 1 января 2024 года только наименее развитым странам и развивающимся странам, являющимся нетто-импортерами продовольствия, было разрешено использовать определенные формы экспортных субсидий.

Задача 2.c

31. В 2022 году доля стран, сталкивающихся с умеренно или аномально высокими ценами на продовольствие, достигла нового рекордного уровня в 58,1 процента, после того как в 2021 году она сократилась более чем наполовину по сравнению с предыдущим историческим максимумом в 48 процентов в 2020 году. Доля, отмеченная в 2022 году, почти в четыре раза превышала средний показатель на уровне 15,2 процента за период 2015–2019 годов. Серьезные нарушения логистики и цепочек поставок продовольствия после начала войны на Украине привели к росту цен на продукты питания и энергоснабжение, особенно в первой половине 2022 года.

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

32. Достижение глобальных целей в области здравоохранения сопряжено со значительными трудностями: с 2015 года прогресс замедлился в таких областях, как материнская смертность, преждевременная смертность от основных инфекционных заболеваний и доступ к основным услугам в области здравоохранения. Неравенство сохраняется, особенно среди уязвимых групп населения, и усугубляется климатическим кризисом. Чтобы выполнить задачи, поставленные в рамках цели 3 к 2030 году, необходимы значительные инвестиции и целенаправленная работа по решению этих проблем, включая борьбу с неравенством и учет экологических факторов. Необходимы срочные меры для защиты уязвимых групп населения и регионов с высоким бременем болезней.

Задача 3.1

33. Глобальный коэффициент материнской смертности незначительно снизился с 227 случаев на 100 000 живорождений в 2015 году до 223 в 2020 году. Для достижения глобального целевого показателя в 70 случаев на 100 000 живорождений потребуется ежегодное сокращение на 11,6 процента в период с 2021 по 2030 год. На два географических региона, а именно Африку к югу от Сахары и Южную Азию, в 2020 году приходилось около 87 процентов (249 000) от предполагаемого общемирового показателя материнской смертности. Во всем мире число квалифицированных родовспоможений увеличилось с 80 процентов в 2015 году до 86 процентов в 2023 году. Однако существуют значительные географические диспропорции, наиболее заметные в странах Африки к югу от Сахары, где этот показатель в 2023 году составил всего 73 процента.

Задача 3.2

34. В 2022 году число случаев смерти детей в возрасте до 5 лет в мире составило 4,9 миллиона, по сравнению с 9,9 миллиона в 2000 году и 6,0 миллиона в 2015 году. В 2022 году уровень смертности детей в возрасте до 5 лет снизился до 37 смертей на 1000 живорождений, что на 51 процент меньше, чем в 2000 году, и на 14 процентов меньше, чем в 2015 году. Аналогичным образом, глобальный показатель неонатальной смертности снизился до 17 смертей на 1000 живорождений в 2022 году, что на 44 процента и 12 процентов меньше, чем в 2000 и 2015 годах соответственно.

Задача 3.3

35. Наблюдается значительный прогресс в достижении цели в области устойчивого развития, касающейся ликвидации инфекционных заболеваний:

а) по оценкам, в 2022 году было зарегистрировано 1,3 миллиона новых случаев ВИЧ-инфицирования, что на 27 процентов меньше, чем в 2015 году, и на 38 процентов меньше, чем в 2010 году, а расширение доступа к лечению ВИЧ позволило за последние три десятилетия предотвратить почти 20,8 миллиона смертей от СПИДа;

б) по имеющимся данным, в 2022 году число людей, у которых недавно был диагностирован туберкулез, в мире составило 7,5 миллиона человек, что является самым высоким показателем с 1995 года, в то время как ежегодная смертность от туберкулеза в 2022 году снизилась после роста, спровоцированного пандемией COVID-19, в течение двух лет подряд;

с) по оценкам, в 2022 году в мире было зарегистрировано 249 миллионов случаев заболевания малярией, что превышает уровень до пандемии, составлявший 233 миллиона в 2019 году;

д) в 2022 году 1,62 миллиарда человек нуждались в лечении и уходе в связи с забытыми тропическими болезнями, что на 26,1 процента меньше, чем в 2010 году, а по состоянию на декабрь 2023 года в 50 странах, территориях и районах была ликвидирована по крайней мере одна остающаяся без внимания тропическая болезнь.

Задача 3.5

36. Глобальный охват лечением, связанным с наркотической зависимостью, снизился с примерно с 11 процентов в 2015 году до менее 9 процентов в 2022 году. Вызывает тревогу тот факт, что охват лечением женщин неизменно отстает от охвата мужчин во всех регионах. В 2022 году в мире лечение получали более 13 процентов мужчин с расстройствами, вызванными употреблением психоактивных веществ, а среди женщин — менее 6 процентов. Кроме того, данные об охвате лечением расстройств, вызванных употреблением алкоголя, сильно разнятся: от всего 0,3 процента до максимального показателя в 14 процентов в странах, представивших данные.

Задача 3.7.

37. Доля женщин репродуктивного возраста (от 15 до 49 лет), чьи потребности по планированию семьи удовлетворяются современными методами контрацепции, несколько выросла (с 76,5 процента до 77,6 процента в период с 2015 года по 2024 год). Это соответствует увеличению на 75 миллионов женщин репродуктивного возраста, использующих современные методы, с 2015 года.

Коэффициент подростковой рождаемости снизился во всем мире с 47,2 рождений на 1000 девочек и женщин в возрасте от 15 до 19 лет в 2015 году до 40,7 в 2024 году.

Задача 3.8

38. В период с 2000 по 2021 год доля населения, не охваченного основными услугами здравоохранения, сократилась примерно на 15 процентов, причем после 2015 года был достигнут минимальный прогресс. В 2021 году около 4,5 миллиарда человек не были охвачены основными медицинскими услугами.

Задача 3.a

39. В 2022 году глобальная распространенность потребления табака среди населения в возрасте 15 лет и старше оценивалась в 20,9 процента. Это означает, что в мире насчитывалось около 1,25 миллиарда взрослых потребителей табака. С 2015 года, когда показатель распространенности составлял 23,9 процента, он снизился, а число потребителей сократилось на 50 миллионов.

Задача 3.b

40. Охват третьей дозой вакцины против дифтерии, столбняка и коклюша в 2022 году восстановился до 84 процентов, что выше показателя на уровне 81 процента в 2021 году, но все еще ниже уровня 2019 года, когда он составлял 86 процентов. В 2022 году 20,5 миллиона детей по-прежнему были уязвимы к заболеваниям, поддающимся вакцинопрофилактике. Нынешний охват вакцинацией против кори в количестве двух доз, составляющий 74 процента, недостаточен для предотвращения вспышек этого заболевания. Масштабы вакцинации против вируса папилломы человека значительно сократилась во время пандемии, но в 2022 году появились первые обнадеживающие признаки восстановления: 15 процентов девочек полностью охвачены вакцинацией по установленному графику.

Задача 3.c

41. Одно из недавних исследований показало, что прогнозируемая глобальная нехватка медицинских работников к 2030 году сократилась с 18 до 10 миллионов человек, старение населения приведет к росту потребностей в здравоохранении и еще больше увеличит этот разрыв. В 54 странах (в основном с высоким уровнем дохода) требуется дополнительно 1,8 миллиона медицинских работников только для того, чтобы сохранить нынешнюю плотность медицинских работников, стандартизированную по возрасту.

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

42. Цель 4 является основным фактором, способствующим достижению большинства других целей. К сожалению, глобальные позитивные изменения в области образования идут недостаточно быстро. В 2019 году только 58 процентов учащихся во всем мире достигли хотя бы минимального уровня владения навыками чтения в конце начальной школы. В значительной части стран наблюдается регресс в результатах обучения в конце первой ступени средней школы. С 2015 года темпы роста показателей завершения среднего образования замедлились. В некоторых регионах, в том числе в странах Африки к югу от Сахары,

наблюдается нехватка учителей, высокие показатели соотношения числа учеников и учителей, а также недостаточный уровень подготовки и отсутствие возможностей для профессионального развития преподавателей. Ускорение прогресса в достижении цели 4 должно быть приоритетным, поскольку оно окажет каталитическое воздействие на реализацию Повестки дня на период до 2030 года в целом.

Задача 4.1

43. Показатели завершения начального и среднего образования продолжают расти, а доля молодых людей, заканчивающих старшие классы средней школы, увеличилась с 53 процентов в 2015 году до 59 процентов в 2023 году. Однако этот рост происходит медленнее по сравнению с прогрессом, достигнутым за предыдущий восьмилетний период, и такие улучшения не всегда приводят к положительным результатам обучения. В период с 2018 по 2022 год, если судить по результатам обучения в конце первой ступени средней школы в 81 стране — члене Организации экономического сотрудничества и развития и их партнерах, успеваемость по математике снизилась на рекордные 15 пунктов, а по чтению — на 10 пунктов. Однако баллы по математике и чтению в этих странах снижались еще в период до 2015 года, что позволяет предположить, что лишь часть этого снижения можно отнести к влиянию пандемии COVID-19. На системы образования в странах с уровнем дохода выше среднего и высоким уровнем дохода влияет целый комплекс факторов.

Задача 4.2

44. Данные по 76 странам с низким и средним уровнем дохода за период с 2015 по 2023 год показывают, что примерно две трети малолетних детей в возрасте от 24 до 59 месяцев развиваются нормально, без существенных гендерных различий. Вместе с тем в этом плане налицо значительные различия между странами и регионами. В 2022 году во всем мире 7 из 10 детей участвовали в организованном обучении за год до достижения официального возраста начальной школы. Несмотря на снижение на 1,5 процентных пункта в период с 2019 по 2021 год, уровень такого участия начал восстанавливаться и возвращаться к уровню, существовавшему до пандемии.

Задача 4.3

45. В странах, по которым имеются недавние данные, примерно одна шестая часть лиц в возрасте 15–64 лет получают образование и профессиональную подготовку. Уровень участия значительно выше среди молодежи в возрасте 15–24 лет по сравнению с людьми в возрасте 24–55 лет, а средний показатель участия в большинстве регионов составляет почти 50 процентов. Однако в большинстве регионов образование и профессиональную подготовку проходят менее 3 процентов взрослых в возрасте 25–55 лет.

Задача 4.5

46. В сфере образования преобладает социально-экономическое неравенство, влияющее на различные показатели. Глобальные и региональные коэффициенты паритета могут скрывать гендерное неравенство внутри стран, ставящее в невыгодное положение как девочек, так и мальчиков. Различия в зависимости от места проживания или благосостояния семьи более ярко выражены: сельские или менее обеспеченные семьи сталкиваются с более серьезными проблемами. На более высоких уровнях образования эти различия усиливаются, что приводит к

увеличению доли бросивших учебу и сокращению возможностей для людей из неблагополучных семей.

Задача 4.а

47. В 2022 году только половина всех начальных школ имела базовую инфраструктуру и материалы, необходимые для обеспечения адекватного обучения учеников с ограниченными возможностями, а в каждой пятой начальной школе мира не было отдельных туалетов. В том же году доступ к Интернету был обеспечен в среднем в 44 процентах начальных школ, в 56 процентах младших классов средней школы и 69 процентах старших классов средней школы, что почти вдвое превышает показатели 2021 года. В 2022 году в старших классах средней школы 91 процент школ имели доступ к электричеству, 81 процент — к компьютерам для дидактического использования и 69 процентов школ были подключены к Интернету.

Задача 4.с

48. В 2022 году 15 процентов учителей все еще не были подготовлены в соответствии с минимальными национальными стандартами своей страны. С 2015 года прогресса по этому показателю не наблюдается. Отмечаются значительные разрывы между различными географическими регионами: например, в странах Африки к югу от Сахары подготовка только 70 процентов учителей соответствует национальным требованиям к минимальной квалификации, в то время как в Восточной и Юго-Восточной Азии этот показатель составляет 88 процентов.

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

49. Прогресс на пути к гендерному равенству явно отстает от намеченного показателя. Хотя уровень распространенности таких вредных обычаев, как детские браки и калечащие операции на женских половых органах, снижается, общее число случаев увеличилось из-за роста численности населения. Гендерный паритет, особенно в том, что касается участия женщин в общественной жизни и представленности на управленческих должностях, остается отдаленной перспективой. При нынешних темпах для достижения гендерного паритета на руководящем уровне потребуется 176 лет. Кроме того, многие женщины по-прежнему не имеют контроля над своим сексуальным и репродуктивным здоровьем, и насилие в отношении женщин сохраняется. Необходимы срочные меры по борьбе с предвзятостью социальных норм, искоренению вредных обычаев и изменению дискриминационных законов. Повышение руководящей роли женщин и инвестиции в обеспечение гендерного равенства имеют решающее значение на национальном, региональном и глобальном уровнях.

Задача 5.1

50. По данным, собранным в 2022 году в 120 странах, в 55 процентах стран отсутствовали законы о недискриминации, запрещающие прямую и косвенную дискриминацию в отношении женщин, а в половине стран по-прежнему отсутствовали квоты для женщин в национальных парламентах.

Таблица 5.3

51. В 2023 году во всем мире около 640 миллионов девочек и женщин вышли замуж до 18 лет, и треть из этого числа приходится на Индию. Хотя благодаря

достигнутому прогрессу число детских браков сократилось, каждая пятая молодая женщина (19 процентов) по-прежнему выходит замуж до 18 лет (хотя и это снижение показателя, поскольку 25 лет назад это была каждая четвертая). Несмотря на то, что за этот период удалось предотвратить 68 миллионов детских браков, текущие темпы недостаточны для того, чтобы искоренить эту практику к 2030 году.

52. По оценкам на 2024 год, более 230 миллионов девочек и женщин во всем мире подвергались калечащим операциям на женских половых органах, что на 30 миллионов больше, чем в 2016 году.

Задача 5.4

53. Согласно последним данным за период с 2000 года по 2022 год, в среднем за день женщины тратят на неоплачиваемую работу по дому и уходу примерно в 2,5 раза больше часов, чем мужчины.

Задача 5.5

54. Прогресс в области участия женщин в политической жизни остается медленным. По состоянию на 1 января 2024 года женщины занимали 26,9 процента мест в национальных парламентах по всему миру, что на 4,6 процентных пункта больше, чем в 2015 году (22,3 процента). В местных органах власти доля участия была выше и составила 35,5 процента по состоянию на 1 января 2023 года. Несмотря на то, что женщины составляют почти 40 процентов от общего числа занятых, в 2022 году они занимали лишь 27,5 процента руководящих должностей, что заметно меньше, чем 28,5 процента в 2021 году.

Задача 5.a

55. В каждой третьей из 49 стран, по которым имеются данные, менее 50 процентов женщин и мужчин имеют право собственности или гарантированные права на сельскохозяйственные земли. Кроме того, существует заметное неравенство между владением сельскохозяйственными землями женщинами и мужчинами, причем почти в половине стран мужчины владеют землей как минимум в два раза чаще, чем женщины. Правовая защита земельных прав женщин находится на низком уровне или отсутствует примерно в 58 процентах стран, представивших доклады.

Задача 5.b

56. В 2023 году 78 процентов населения мира в возрасте 10 лет и старше имели мобильный телефон. В 2023 году вероятность того, что у женщин будет мобильный телефон, была примерно на 8 процентов ниже, чем у мужчин, по сравнению с 10 процентами в 2020 году.

Задача 5.c

57. Данные по 105 странам и районам за период 2018–2021 годов показывают, что 26 процентов стран мира имеют комплексные системы отслеживания и выделения государственных ассигнований на цели обеспечения гендерного равенства, 59 процентов имеют некоторые элементы такой системы и 15 процентов не имеют минимальных элементов таких систем.

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

58. Ни одна из задач, поставленных в рамках цели 6, не может быть достигнута при текущих темпах. По состоянию на 2022 год 2,2 миллиарда человек не имели доступа к водоснабжению, организованному с соблюдением требований безопасности, а 3,5 миллиарда — к санитарным услугам с соблюдением требований безопасности. В период с 2002 по 2021 год от засухи пострадали более 1,4 миллиарда человек. В 2022 году примерно половина населения Земли испытывала острую нехватку воды хотя бы в течение части года, а четверть — чрезвычайно высокий уровень водного дефицита. Изменение климата усугубляет эти проблемы, создавая значительные риски для социальной стабильности. Хотя в бассейнах трансграничных рек и озер проживает около 40 процентов населения мира и эти бассейны разделяют 153 страны, менее одной пятой этих стран имеют оперативные договоренности о сотрудничестве по всем своим трансграничным водам. Координация глобальных действий по комплексному управлению водными ресурсами, устранение последствий изменения климата для водных ресурсов и более эффективное управление общими водами являются ключевыми факторами для восстановления должного внимания к достижению этой цели.

Задачи 6.1 и 6.2

59. В период с 2015 по 2022 год численность населения, имеющего доступ к питьевому водоснабжению, организованному с соблюдением требований безопасности, увеличилась с 69 процентов до 73 процентов, численность населения, пользующегося санитарными услугами с соблюдением требований безопасности, увеличилась с 49 процентов до 57 процентов, а численность населения, пользующегося основными гигиеническими услугами, увеличилась с 67 процентов до 75 процентов. Достижение всеобщего охвата услугами питьевого водоснабжения и санитарии, организованными с соблюдением требований безопасности, а также базовыми гигиеническими услугами к 2030 году потребует, соответственно, шестикратного, пятикратного и трехкратного увеличения текущих глобальных темпов прогресса.

Задача 6.3

60. В 73 странах, представивших в 2022 году данные как об общем объеме производства сточных вод, так и об их очистке, в совокупности 76 процентов от общего объема сточных вод прошли хотя бы некоторую очистку. В 42 странах, представивших данные об уровнях очистки, в совокупности 60 процентов от общего объема сточных вод прошли безопасную очистку (то есть, как минимум, вторичную). Во всех регионах мира многие реки, озера и водоносные горизонты по-прежнему находятся в хорошем состоянии: по оценкам на 2023 год, 56 процентов водных объектов, проверенных в 120 странах, имели хорошее качество воды. Однако данные из стран, осуществляющих наиболее обширные программы мониторинга, показывают, что качество воды с 2017 года ухудшается.

Задача 6.4.

61. Эффективность водопользования выросла с 17,4 долл. США на кубометр в 2015 году до 20,80 долл. США на кубометр в 2021 году, что означает повышение эффективности на 19 процентов. В целом по миру уровень дефицита воды в 2021 году достиг в среднем 18,6 процента, однако за этой цифрой скрываются значительные региональные различия, поскольку в некоторых регионах наблюдается критический уровень дефицита воды, который может поставить под

угрозу их экономическое и социальное развитие. На глобальном уровне показатель водного дефицита с 2015 по 2021 год несколько увеличился — на 3 процента.

Задача 6.5

62. Глобальный прогресс в области внедрения комплексного управления водными ресурсами остается медленным: показатель внедрения составлял 49 процентов в 2017 году, 54 процента в 2020 году и 57 процентов в 2023 году, что означает, что мир пока не успевает достичь поставленной цели на 2030 год (91 процент). Только 43 из 153 стран имеют оперативные договоренности в отношении 90 и более процентов общих трансграничных вод (рек, озер и водоносных горизонтов), а более 20 стран не имеют оперативных договоренностей ни по одной из своих категорий трансграничных вод. С 2020 года было принято всего около 10 новых договоренностей о сотрудничестве в области трансграничных вод.

Задача 6.6

63. В период с 2005 по 2022 год в мире имело место чистое увеличение объема постоянных поверхностных вод, в значительной степени обусловленное изменением климата и заполнением водохранилищ. Хотя этот глобальный чистый прирост является положительным, важно понимать, что эти данные также включают в себя потери постоянных вод, связанные с засухами и увеличением спроса на воду в некоторых регионах.

Задача 6.а

64. Выделение ОПР водному сектору увеличилось в 2021–2022 годах на 10 процентов до 8,5 млрд долл. США, что позволило обратить вспять тенденцию к снижению, наблюдавшуюся в течение предыдущих пяти лет.

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

65. В 2022 году доступ к электроэнергии в мире снизился впервые за десятилетие, в основном из-за сбоя в связи с COVID-19 и конфликтом на Украине. Несмотря на повышение энергоемкости и рост масштабов использования возобновляемых источников энергии, международные финансовые потоки для чистой энергетики в развивающихся странах остаются недостаточными. При сохранении нынешних темпов к 2030 году 660 миллионов человек по-прежнему будут испытывать нехватку электричества, а 1,8 миллиарда не будут иметь доступа к чистым видам топлива для приготовления пищи. Чтобы обеспечить всеобщий доступ к источникам энергии к 2030 году, нам необходимо ускорить процесс электрификации, увеличить инвестиции в возобновляемые источники энергии, повысить энергоэффективность и создать благоприятную политическую и нормативно-правовую базу.

Задача 7.1

66. В 2022 году глобальный доступ к электроснабжению оставался на уровне 91 процента, однако число людей, не имеющих доступа, увеличилось на 10 миллионов человек по сравнению с 2021 годом и составило 685 миллионов человек. Прогрессу помешали такие факторы, как COVID-19 и конфликт на Украине. Согласно прогнозам, к 2030 году 660 миллионов человек по-прежнему будут испытывать недостаток электроэнергии. На страны Африки к югу от Сахары в

2022 году приходилось 83 процента дефицита. Однако Центральная и Южная Азия сократили свой разрыв с 235 миллионов человек в 2015 году до 33 миллионов в 2022 году. В период с 2020 по 2022 год ежегодный прогресс замедлился до 0,40 процента, и до 2030 года для достижения поставленной цели потребуется увеличение на 1,08 процента.

67. В 2022 году около 74 процентов населения мира использовали экологически чистое топливо для приготовления пищи. Однако около 2,1 миллиарда человек по-прежнему полагаются на загрязняющие окружающую среду виды топлива, такие как древесный уголь, ископаемый уголь, отходы растениеводства, навоз, керосин и дрова, а также используют традиционные кухонные плиты. Глобальный дефицит доступа сократился с 36 процентов в 2015 году до 26 процентов в 2022 году. Однако текущие тенденции указывают на то, что к 2030 году отставание от цели обеспечения всеобщего доступа составит 21 процент, в результате чего к этому году 1,8 миллиарда человек все еще не будут иметь доступа к экологически чистым методам приготовления пищи.

Задача 7.2

68. В 2021 году глобальная доля возобновляемых источников в общем объеме конечного потребления энергии составит 18,7 процента. Без учета традиционного использования биомассы доля современных возобновляемых источников постепенно увеличивалась — с 10,0 процента в 2015 году до 12,5 процента в 2021 году. Сектор электроэнергетики лидировал по использованию возобновляемых источников энергии, доля которых в общем конечном потреблении электроэнергии в 2021 году составила 28,2 процента. Однако недостаточный прогресс в секторе теплоснабжения и транспортном секторах подчеркивает необходимость усиления мер по охране окружающей среды и стратегических мер. Важным шагом в достижении цели 7 является трехкратное увеличение внедрения в мире возобновляемых источников энергии, как было решено на двадцать восьмой сессии Конференции Сторон Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата.

Задача 7.3

69. В 2021 году интенсивность использования первичной энергии повысилась на 0,8 процента, что ниже как среднего показателя за период с 2016 по 2021 год (1,2 процента), так и целевого показателя согласно задаче 7.3 (2,6 процента). Чтобы достичь поставленной цели, ежегодные улучшения должны составлять в среднем около 4 процентов. Активное восстановление экономики в 2021 году привело к самому значительному за последние 50 лет годовому росту потребления энергии, превысившему 5 процентов. Этот всплеск был вызван переходом к энергоемким отраслям и оживлением других секторов после снятия режима изоляции.

Задача 7.a

70. В 2022 году международные государственные финансовые потоки в поддержку чистой энергии в развивающихся странах выросли до 15,4 млрд долл. США, что на 25 процентов больше, чем в 2021 году, но все еще вдвое меньше пикового показателя в 28,5 млрд долл. США, достигнутого в 2016 году. Однако в 2023 году ожидалось снижение на 450 млн долл. США глобальных пятилетних средних показателей таких потоков за период 2019–2023 годов. Тенденция к сокращению этих потоков может помешать достижению цели 7, особенно в наименее развитых странах, развивающихся странах, не имеющих выхода к морю, и малых островных развивающихся государствах.

Задача 7.b

71. Установленные мощности на основе возобновляемых энергоносителей растут во всем мире, и в 2022 году этот глобальный показатель достиг 424 Вт на человека. В развитых странах на одного человека приходилось в среднем 1073 Вт, а в развивающихся — 293 Вт. Это на 8,5 процента больше, чем в 2021 году и означает сохранение стабильного среднегеометрического годового темпа роста в 8,1 процента в период с 2018 по 2022 год.

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

72. Прогресс в достижении цели 8 был сопряжен с проблемами, вызванными последствиями COVID-19, сложностями в торговле, ростом задолженности развивающихся стран, конфликтами и геополитической напряженностью, которые в совокупности негативно влияли на глобальный экономический рост. Хотя рынки труда демонстрируют устойчивость, неравномерное восстановление после пандемии, ослабление защиты трудовых прав и возникающие факторы уязвимости подрывают перспективы достижения социальной справедливости. Прогнозируется ухудшение перспектив занятости, повышение уровня безработицы и слабый рост в 2024 году, что усугубит неравенство доходов и поставит под угрозу обеспечение справедливой оплаты труда для женщин и достойной работы для молодежи. Достижение цели 8 требует проведения политики, способствующей экономическому росту с упором на социальную справедливость и инклюзивную занятость.

Задача 8.1

73. После резкого падения на 3,9 процента в 2020 году — из-за пандемии COVID-19 — мировая экономика восстановилась с увеличением реального ВВП на душу населения на 5,3 процента в 2021 году. Однако в 2022 году рост замедлился до 2,2 процента, а в 2023 году прогнозируется дальнейшее замедление до 1,0 процента, после чего рост несколько ускорится до 1,8 процента и 1,5 процента в 2024 и 2025 годах соответственно. В наименее развитых странах реальный рост ВВП снизился с 5,1 процента в 2019 году до 0,7 процента в 2020 году, затем восстановился до 3,8 процента в 2021 году и 4,6 процента в 2022 году. Ожидается, что темпы роста увеличатся до 4,4 процента в 2023 году и 5,5 процента в 2024 году. Однако, по прогнозам, этот показатель замедлится до 4,9 процента в 2025 году.

Задача 8.2

74. В 2022 и 2023 годах рост производительности стагнировал, оставаясь ниже 0,5 процента. Эта вялая тенденция резко контрастирует с периодом до пандемии, с 2015 года по 2019 год, когда этот показатель превышал 1,5 процента. Пандемия резко прервала эту тенденцию, и в 2020 году было зафиксировано заметное снижение, когда объем производства падал быстрее, чем занятость, хотя это было полностью компенсировано кратковременным подъемом производительности в 2021 году. Медленные темпы роста производительности труда в последнее время создают риск для экономического развития и уровня жизни, учитывая важнейшую роль производительности как движущей силы общего экономического роста.

Задача 8.3

75. В 2023 году более 2 миллиардов работников во всем мире были заняты неформально, что составляло 58,0 процента от общей численности рабочей силы. В 2024 году ожидается незначительное снижение этого показателя до 57,8 процента. Снижение уровня неформальной занятости менее чем на один процентный пункт с 2015 года — это слишком медленный темп, не позволяющий в ближайшее время добиться повсеместной формализации занятости.

Задача 8.5

76. В 2023 году глобальный показатель безработицы не только улучшился, опустившись на уровень ниже того, который был отмечен до пандемии, но и достиг самой низкой отметки с 2000 года — 5,1 процента. Однако, согласно прогнозам, в 2024 году уровень безработицы в мире несколько возрастет, и число безработных увеличится примерно на 2 миллиона человек, что приведет к уровню безработицы в 5,2 процента. Уровень безработицы среди женщин и молодежи на глобальном уровне и в большинстве регионов по-прежнему выше, чем среди мужчин и взрослых соответственно.

Задача 8.6

77. В 2023 году общий показатель доли молодых людей, не имеющих занятости и не получающих образование или профессиональную подготовку, составил 21,7 процента, что свидетельствует о значительном снижении с 2020 года, и приблизился к базовому показателю 2015 года, составлявшему 21,8 процента. Ожидается, что этот показатель сохранится до 2025 года. Крайне необходимо активизировать инициативы, направленные на снижение этих показателей среди молодежи, уделяя особое внимание молодым женщинам. Во всем мире молодые женщины по-прежнему более чем в два раза чаще, чем молодые мужчины, не имеют занятости и не получают образование или профессиональную подготовку.

Задача 8.8

78. Во всем мире многие работники сталкиваются с серьезными рисками на своих рабочих местах, и несчастные случаи на производстве по-прежнему широко распространены. В 11 из 93 стран, по которым имеются данные, было зарегистрировано более 10 смертельных случаев на производстве на 100 000 работников⁴. Кроме того, в половине из 96 стран, по которым имеются данные, число несмертельных травм на 100 000 работников превысило отметку в 641 случай.

79. В период с 2015 по 2022 год средний глобальный уровень соблюдения трудовых прав снизился на 7 процентов. Это снижение наблюдается как в развитых, так и в развивающихся странах, и с 2020 года оно стало более заметным во всех регионах. Последние данные свидетельствуют о том, что продолжающиеся кризисы привели к росту числа нарушений трудовых прав на практике. Вызывает озабоченность то обстоятельство, что это увеличение вызвано нарушениями основных гражданских свобод работников, работодателей и их организаций.

Задача 8.9

80. В 2022 году туризм восстановился до 82 процентов от уровня 2019 года и составил 3,1 процента мирового ВВП. Снятие ограничений на поездки и отло-

⁴ Данные касаются разных дат за период с 2004 года по 2022 год.

женный спрос способствовали этому восстановлению, однако региональные различия сохраняются. Океания, за исключением Австралии и Новой Зеландии, и малые островные развивающиеся государства по-прежнему сталкивались с проблемами: экономические показатели туризма составляли, соответственно, 68 процентов и 43 процента от уровня, существовавшего до пандемии.

Задача 8.10

81. С 2015 года глобальный доступ к финансированию увеличился, однако в последние годы наблюдаются изменения в методах доступа. Количество банкоматов на 100 000 человек взрослого населения сократилось с 64,6 в 2015 году до 63,9 в 2022 году, а количество отделений коммерческих банков — с 15,0 до 13,7 на 100 000 взрослых. Пандемия COVID-19 ускорила переход к цифровым финансовым услугам. Это обусловлено глобальным сокращением числа банковских отделений, за исключением Центральной Азии, Южной Азии и стран Африки к югу от Сахары.

82. Как указано в Глобальной базе данных финансовой инклюзивности за 2021 год, 74 процента взрослых имеют счет в банке, однако 41 процент не имеет финансовой устойчивости. Финансовая устойчивость означает возможность иметь доступ к дополнительным средствам, эквивалентным 5 процентам валового национального дохода страны в пересчете на душу населения в течение 30 дней после финансового потрясения, например чрезвычайной ситуации в сфере здравоохранения или потери занятости. Это зависит от географического положения: Южная Азия наименее финансово устойчива (всего 32 процента), а наиболее высокий показатель отмечается в Восточной Азии (77 процентов).

Задача 8.b

83. В 2023 году менее половины стран, представивших данные (36 из 87), осуществили национальную стратегию по обеспечению занятости молодежи. Около трети этих стран имели стратегию, но не имели четких доказательств ее реализации, а пятая часть находилась в процессе ее разработки.

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

84. С 2022 года в обрабатывающей промышленности наблюдается стагнация, вызванная геополитической нестабильностью, инфляцией, логистическими проблемами, ростом цен на энергоносители и более масштабным замедлением темпов роста мировой экономики. В целом по миру доля обрабатывающей промышленности в общей занятости снизилась. Несмотря на прогресс в снижении интенсивности выбросов углекислого газа в обрабатывающей промышленности, эти сокращения не соответствуют целевой динамике на 2030 год. Чтобы ускорить прогресс в достижении цели 9, усилия должны быть направлены на ускорение «зеленого» перехода, стратегическое определение приоритетных секторов и устранение неравенства в цифровом и инновационном секторах.

Задача 9.2

85. В 2021 году в обрабатывающей промышленности произошел значительный подъем, однако с 2022 года рост достиг плато на уровне 2,7 процента, и ожидается, что в 2024 году этот показатель сохранится. Несмотря на это плато, мировая добавленная стоимость в обрабатывающей промышленности на душу населения в период с 2015 по 2023 год выросла на 16 процентов и достигла 1922 долл. США на душу населения. Региональные различия весьма рази-

тельные: в Европе и Северной Америке на душу населения приходится рекордные 4986 долл. США, в то время как в странах Африки к югу от Сахары этот показатель остается на прежнем уровне — 163 долл. США.

86. С 2015 года глобальная доля обрабатывающей промышленности в общей занятости колеблется. В 2015 году она составляла 14,3 процента, затем снизилась до 14,2 процента в 2020 году, а в 2021 году наметилось ее незначительное восстановление. Однако к 2022 году эта доля снизилась до 14,1 процента, причем по субрегионам наблюдались заметные различия. В то время как в странах Африки к югу от Сахары и в Центральной и Южной Азии наблюдался небольшой рост, в других географических районах произошло снижение, причем в Австралии и Новой Зеландии оно было самым значительным — на 0,5 процентного пункта в период с 2021 по 2022 год. Эти тенденции свидетельствуют о постоянном влиянии кризисов на рост занятости в обрабатывающей промышленности.

Задача 9.3

87. Малые предприятия сталкиваются с проблемой повышенной уязвимости, особенно это характерно для стран с низким уровнем дохода. Согласно данным обследования, проведенного в период с 2006 по 2023 год, только 16,9 процента малых предприятий обрабатывающей промышленности в странах Африки к югу от Сахары имели доступ к займам или кредитным линиям, в то время как в странах Латинской Америки и Карибского бассейна этот показатель составлял 45,4 процента. Эти показатели подчеркивают, что глобальная неопределенность препятствует притоку инвестиций и доступу к финансовым ресурсам для малых предприятий, что мешает их устойчивому функционированию и внедрению новых технологий.

Задача 9.4

88. В глобальном масштабе выбросы углекислого газа на единицу ВВП неуклонно снижаются, сократившись на 11,5 процента с 2015 по 2021 год, причем в обрабатывающей промышленности наблюдается снижение на 16,0 процента. Несмотря на эти положительные тенденции, в 2021 году глобальные выбросы углекислого газа от сжигания топлива достигнут рекордного уровня в 33,6 гигатонны, а выбросы в обрабатывающей промышленности также достигнут самого высокого уровня с 2014 года — 6,1 гигатонны. Эти цифры свидетельствуют о том, что темпы снижения интенсивности выбросов углекислого газа недостаточны для достижения значительного общего сокращения выбросов углекислого газа в мире.

Задача 9.5

89. После замедления темпов роста в 2020 году глобальные расходы на исследования и разработки, как представляется, в 2021 году вернулись на уровень до пандемии, увеличившись с 1,72 процента ВВП в 2015 году до 1,93 процента в 2021 году. Однако во многих развивающихся странах расходы на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы по отношению к ВВП составляют менее 1,00 процента.

90. Число исследователей на миллион жителей во всем мире увеличилось с 1143 в 2015 году до 1352 в 2021 году, причем в Европе и Северной Америке, Австралии и Новой Зеландии их число в три раза превышает общемировой уровень (4050 и 4696 в 2021 году соответственно). Напротив, в странах Африки к югу от Сахары этот показатель значительно ниже — 96 исследователей на миллион жителей. Кроме того, женщины по-прежнему недопредставлены: в

2021 году они составляли лишь 31,5 процента от общего числа исследователей во всем мире.

Задача 9.b

91. Последовательная тенденция к увеличению доли добавленной стоимости в средне- и высокотехнологичных отраслях обрабатывающей промышленности в общем объеме добавленной стоимости, которая выросла с 46,3 процента в 2015 году до 46,9 процента в 2019 году, была ненадолго прервана пандемией COVID-19 в 2020 году и снизилась до 46,8 процента. Несмотря на неопределенность и экономические проблемы, сектор продемонстрировал устойчивость с небольшим снижением на 0,67 процентного пункта в 2021 году. В 2021 году в Восточной и Юго-Восточной Азии на этот сектор приходилось около 50,6 процента от общего объема обрабатывающей промышленности, в то время как в странах Африки к югу от Сахары этот показатель составил всего 18,3 процента.

Задача 9.c

92. Мобильная широкополосная связь (3G или выше) доступна 95 процентам населения мира по сравнению с 78 процентами в 2015 году. В большинстве развивающихся стран этот тип доступа является основным, а зачастую и единственным способом подключения к Интернету. Однако устранение оставшегося 5-процентного пробела в охвате представляет собой сложную задачу. Примечательно, что в Океании (за исключением Австралии и Новой Зеландии) разрыв остается значительным: 31 процент. Хотя разрыв в странах Африки к югу от Сахары сокращается, он все еще остается довольно высоким — 17 процентов, и в особой степени затрагивает Центральную и Западную Африку.

Цель 10. Сокращение неравенства внутри стран и между ними

93. Доходы беднейших 40 процентов населения во многих странах в целом росли быстрее, чем в среднем на национальном уровне, при этом финансовые трансферты во время пандемии способствовали росту общего благосостояния. Однако за последние пять лет разрыв в темпах роста доходов на душу населения между беднейшими и богатейшими странами увеличился. Кроме того, от дискриминации по возрасту, полу, религии, расе или убеждениям страдает каждый шестой человек во всем мире. В 2023 году был зафиксирован рекордный показатель — 35,8 миллиона беженцев, при этом в мире погибло более 8000 мигрантов. Решение проблемы неравенства как внутри страны, так и между странами требует справедливого распределения ресурсов, инвестиций в образование и развитие навыков, реализации мер социальной защиты, борьбы с дискриминацией, поддержки маргинализированных групп и развития международного сотрудничества в обеспечении справедливости торговли и финансовых систем.

Задача 10.1

94. Среди 124 стран, по которым имеются данные, более половины добились роста доходов нижних 40 процентов населения темпами, превышающими средние национальные темпы. Однако есть заметные географические различия. В 78 процентах стран Европы и Северной Америки доходы нижних 40 процентов населения росли быстрее, чем средние национальные показатели, при этом в странах Центральной и Южной Азии такая тенденция наблюдалась лишь в 30 процентах. Ограниченные данные за период пандемии свидетельствуют о том, что в большинстве случаев финансовые трансферты способствовали росту

общего благосостояния во многих странах, поддерживая рост доходов населения, относящегося к уязвимым категориям.

Задача 10.3

95. Число стран, сообщающих о дискриминации, увеличилось с 2022 года на 37 процентов. Однако каждый шестой человек продолжает сталкиваться с дискриминацией. Расовая дискриминация и дискриминация по признаку возраста, пола, религии или убеждений по-прежнему широко распространены. Хотя 7 процентов опрошенного населения сообщают о том, что подвергаются дискриминации по признаку социального происхождения или социально-экономического положения, менее одной пятой стран отслеживают динамику по этому признаку.

Задача 10.4

96. Доля произведенной продукции, приходящаяся на оплату труда работников, снизилась с 54,1 процента в 2004 году до 52,7 процента в 2021 году, что в среднем составит 568 долл. США (по паритету покупательной способности) на одного работника. Пандемия усугубила ситуацию, и в 2021 году объем экономического производства и трудовых доходов во многих регионах все еще был ниже уровня 2019 года. Поскольку трудовые доходы имеют решающее значение для более уязвимых или для менее обеспеченных слоев населения, долгосрочное снижение доли трудовых доходов в ВВП оказывает повышающее давление на неравенство.

Задача 10.5

97. В 2022 году банки улучшили свои общие показатели по сравнению с 2015 годом на фоне продолжающегося восстановления после пандемии COVID-19. Доля стран, сообщивших о коэффициенте рентабельности активов выше 1,00 процента, увеличилась до 77,2 процента с 70 процентов в 2021 году, а медианная рентабельность активов выросла с 1,34 процента до 1,56 процента. Качество активов также улучшилось: медианное отношение неработающих кредитов к общему объему кредитов снизилось с 4,07 процента в 2021 году до 3,52 процента в 2022 году. Однако буфер капитала оставался стабильным: медианное отношение капитала первого уровня к активам, взвешенным с учетом риска, в 2022 году составило 16,8 процента по сравнению с 17 процентами в 2021 году.

Задача 10.7

98. В 2023 году в мире погибло 8177 мигрантов, что стало самым высоким годовым показателем смертности за всю историю наблюдений, согласно данным проекта «Пропавшие мигранты» Международной организации по миграции. Это подчеркивает настоятельную необходимость создания безопасных путей миграции, поскольку люди продолжают рисковать своей жизнью на нелегальных маршрутах ввиду ограниченности альтернативных путей.

99. По состоянию на середину 2023 года из-за войн, конфликтов, преследований, нарушений прав человека и событий, серьезно нарушающих общественный порядок, вынужденными переселенцами оставались 35,8 миллиона беженцев, находящихся под мандатом Управления Верховного комиссара Организации Объединенных Наций по делам беженцев, а также других людей, нуждающихся в международной защите. Эта цифра является самой высокой из всех зарегистрированных на сегодняшний день и отражает увеличение числа беженцев в связи с возникновением новых ситуаций и отсутствием прогресса в разрешении

затянувшихся ситуаций с беженцами. Если в 2015 году на 100 000 человек в мире приходилось 213 беженцев, то к середине 2023 года эта цифра удвоилась и составила 441 беженец на 100 000 человек.

Задача 10.с

100. Среднемировые затраты на денежные переводы как доля от переводимой суммы снизились с 7,42 процента в 2016 году до 6,18 процента в 2023 году. Доля коридоров, где стоимость перевода ниже 5 процентов, увеличилась с 23 процентов в 2016 году до 75 процентов в 2023 году. Несмотря на очевидный прогресс, для достижения цели 10.с необходимы неослабевающие усилия.

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

101. В настоящее время более половины населения мира проживает в городах. Однако городам приходится решать множество сложных проблем, которые усугубляются ростом уровня бедности в городах после COVID-19. Городам необходимо быть готовыми к адекватному решению острых проблем, начиная от роста населения трущоб, недостаточного количества общественного транспорта и более быстрого расширения городов по сравнению с ростом населения и заканчивая угрозами важнейшим объектам инфраструктуры и риском нарушения работы основных служб в результате стихийных бедствий. По мере того, как мир становится все более ориентированным на города, а к 2050 году в городах, по прогнозам, будет проживать почти 70 процентов населения планеты, важнейшие объекты инфраструктуры, доступное жилье, эффективный транспорт и основные социальные услуги имеют решающее значение для создания жизнеспособных и устойчивых городов для всех.

Задача 11.1

102. В 2022 году 24,8 процента городского населения проживало в трущобах или условиях, похожих на трущобы, что несколько ниже, чем в 2015 году, когда этот показатель составлял 25,0 процента, но выше, чем в 2020 году, когда он составлял 24,2 процента. В 2022 году общее число обитателей трущоб составило 1,12 миллиарда человек, что на 130 миллионов больше, чем в 2015 году. Более 85,0 процентов обитателей трущоб сосредоточены в Центральной и Южной Азии (334 миллиона), Восточной и Юго-Восточной Азии (362 миллиона) и Африке к югу от Сахары (265 миллионов). В 2022 году в странах Африки к югу от Сахары наблюдался самый высокий процент городского населения, живущего в трущобах, — 53,6 процента. Согласно прогнозам, в странах Африки к югу от Сахары произойдет наибольший пропорциональный рост числа обитателей трущоб: к 2030 году прирост их числа составит 360 миллионов человек. Это подчеркивает настоятельную необходимость комплексного подхода к решению жилищного кризиса в городах, в том числе путем предоставления разнообразных вариантов жилья и равного доступа к основным услугам.

Задача 11.2

103. Данные, собранные в 2023 году по 2039 городам 188 стран, показывают, что 6 из 10 городских жителей во всем мире имеют удобный доступ к общественному транспорту, причем между развитыми и развивающимися регионами существует заметный разрыв. В наименее развитых странах доступ имеют только 4 из 10 человек, в то время как в более развитых регионах — 8 из 10.

Срочно необходимы инвестиции для расширения доступа, особенно в бедных городских районах развивающихся стран.

Задача 11.3

104. Данные по 1217 городам в 185 странах показывают, что города разрастаются быстрее, чем уплотняются. В период с 2000 по 2020 год города расширились в 3,7 раза быстрее, чем уплотнялись. В целом по миру разрастание городов происходило в среднем на уровне 5,6 процента в год, а уплотнение застройки — на уровне всего 1,5 процента. Несмотря на некоторое снижение темпов разрастания с 2010 по 2020 год, они по-прежнему превышают темпы уплотнения застройки, вытесняя экологически ценные земли. Обеспечение баланса между людьми, процветанием и планетой к 2030 году требует согласованных усилий, направленных на ограничение разрастания городов, на местном, субнациональном и национальном уровнях.

Задача 11.5

105. В период с 2015 по 2022 год в среднем ежегодно уничтожалось или повреждалось в результате стихийных бедствий 104 049 единиц и объектов критически важной инфраструктуры. Кроме того, бедствия ежегодно нарушают работу более 1,6 миллиона основных служб, в том числе в сфере образования и медицины.

Задача 11.6

106. В глобальном масштабе с периода 2010–2014 годов по период 2015–2019 годов было отмечено 9-процентное снижение уровня содержания мелких твердых частиц (в пересчете на численность населения), то есть сокращение с 39,1 микрограмма на кв. м до 35,7 микрограмма на кв. м. Этот показатель близок к промежуточному целевому показателю 1 на уровне 35 микрограмм на кв. м, как это предусмотрено рекомендациями Всемирной организации здравоохранения в отношении качества воздуха.

Задача 11.7

107. Данные по 1365 городам 187 стран свидетельствуют о том, что доступ к открытым общественным пространствам заметно ограничен в наименее развитых странах, где менее 3 из 10 человек могут удобно добраться до таких мест. Напротив, в регионах с высокими показателями, таких как Австралия и Новая Зеландия, Европа и Северная Америка, примерно 6–7 из 10 городских жителей имеют удобный доступ к открытым общественным пространствам. Такое неравенство подчеркивает эту распространенную глобальную проблему.

Задача 11.b

108. В последние годы улучшилось управление рисками на местном уровне; в 2023 году 106 стран в совокупности сообщили о наличии местных стратегий снижения риска бедствий, соответствующих национальным стратегиям. В среднем 72 процента местных органов власти в странах, представивших данные, указали наличие местных стратегий снижения риска бедствий.

Цель 12. Обеспечение перехода к рациональным моделям потребления и производства

109. Кризис неустойчивых моделей потребления и производства во всем мире усугубляется продолжающимся тройным планетарным кризисом, связанным с изменением климата, потерей природных ресурсов и загрязнением окружающей среды. Внутреннее потребление материалов и ресурсозатраты продолжают расти, каждый день в домах по всему миру выбрасывается около 1 миллиарда порций съедобных продуктов, а количество отработавшего электронного оборудования постоянно растет. В то время как страны выполняют свои обязательства по экологическим соглашениям и применяют комплексные подходы к решению проблемы деградации окружающей среды, государственное финансирование производства и потребления ископаемого топлива увеличилось более чем в три раза с 2015 года, что препятствует переходу к нулевым выбросам. Каждый этап производства или изготовления дает возможность сократить потребление ресурсов и ископаемого топлива, стимулировать инновации, экономить энергию, сокращать выбросы и продвигать подход, основанный на экономике замкнутого цикла.

Задача 12.1

110. В период с 2019 по 2023 год треть государств-членов (63 страны) сообщили о наличии 516 политических инструментов, связанных с устойчивым потреблением и производством.

Задача 8.4/12.2

111. С 2015 по 2022 год внутреннее потребление материалов увеличилось на 5,8 процента, а ресурсозатраты — на 6,8 процента. Региональные различия между внутренним потреблением материалов и ресурсозатратами продолжают расти, в частности между географическими регионами, где ресурсозатраты выше внутреннего потребления материалов (Восточная и Юго-Восточная Азия, Европа и Северная Америка, Северная Африка и Западная Азия) и теми, где ресурсозатраты ниже внутреннего потребления материалов (Центральная и Южная Азия, Латинская Америка и Карибский бассейн, Африка к югу от Сахары и Океания), что свидетельствует о существовании различных моделей потребления материалов и их соответствующем воздействии на окружающую среду.

Задача 12.3

112. В 2022 году 19 процентов общемирового объема продовольствия, составляющего 1,05 миллиарда метрических тонн, было выброшено в отходы, причем 60 процентов приходится на бытовые отходы. Эти отходы приводят к значительным выбросам парниковых газов, которые ежегодно обходятся в более чем 1 триллион долл. США, в то время как 783 миллиона человек страдают от голода. Решение этой проблемы имеет решающее значение для сокращения вдвое количества пищевых отходов к 2030 году, однако по состоянию на 2022 год только 9 из 193 стран включили пищевые отходы в свой определяемый на национальном уровне вклад. При этом доля продовольствия, теряемого в мире после сбора урожая на фермах, при транспортировке, хранении, оптовой торговле и переработке, в 2021 году оценивалась в 13,2 процента.

Задача 12.4

113. Положение дел с выполнением сторонами международных многосторонних природоохранных соглашений по опасным отходам и другим химическим

веществам своих обязательств и обязанностей по передаче информации в соответствии с требованиями каждого соответствующего соглашения выглядит следующим образом:

а) *Минаматская конвенция о ртути*. Большинство сторон выполнили свои обязательства: 94 процента назначили национальных координаторов и 95 процентов представили полные национальные доклады в 2023 году;

б) *Базельская конвенция о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением, Роттердамская конвенция о процедуре предварительного обоснованного согласия в отношении отдельных опасных химических веществ и пестицидов в международной торговле и Стокгольмская конвенция о стойких органических загрязнителях*. Стороны продолжают добиваться успехов в выполнении своих обязательств и разработке политики в соответствии с быстро меняющимися глобальными условиями, в том числе реагируя на растущие проблемы, создаваемые современными потоками отходов, такими как пластиковые отходы и отходы в виде отработавшего электронного оборудования, совершенствуя процедуры контроля за трансграничными перевозками отходов и расширяя сферу действия конвенций за счет включения в перечень новых химических веществ;

в) *Монреальский протокол*. Стороны постоянно выполняют свои обязательства по представлению информации о производстве и использовании озоноразрушающих веществ, при этом 156 из 198 сторон ратифицировали Кигальскую поправку к январю 2024 года, тем самым продемонстрировав возросшую приверженность смягчению последствий изменения климата на базе Протокола.

Цели 12.4 и 12.5

114. В 2022 году объем образовавшихся электронных отходов увеличился до 7,8 кг на душу населения с 6,2 кг на душу населения в 2015 году, при этом только 1,7 кг таких отходов на душу населения было надлежащим образом утилизировано. Неправильное обращение с электронными отходами приводит к потере ресурсов, увеличению использования первичных ресурсов и экологическим угрозам, что подчеркивает настоятельную необходимость более совершенного и экологически безопасного обращения с такими отходами.

Задача 12.6

115. В 2022 году 73 процента компаний, включенных в выборку, опубликовали отчеты о рациональном использовании, причем число таких компаний увеличилось в три раза по сравнению с 2016 годом. Этот рост наблюдался во всех регионах.

Задача 12.с

116. В 2022 году субсидии на ископаемое топливо достигнут рекордного уровня в 1,53 триллиона долл. США, обратив вспять тенденцию к снижению, наблюдавшуюся в период с 2012 по 2020 год, с началом пандемии COVID-19. Резкий рост цен на энергоносители, начавшийся в 2021 году, привел к увеличению этих субсидий, что вынудило правительства некоторых стран ввести новые меры поддержки. Соответственно, государственное финансирование добычи и потребления нефти, угля и газа увеличилось более чем в два раза с 2021 по 2022 год и в три раза с 2015 года, что препятствует прогрессу в переходе к нулевому уровню.

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

117. В 2023 году климатические рекорды были побиты, и мир наблюдал за развитием климатического кризиса «в режиме реального времени». Население по всему миру страдает от последствий экстремальных погодных условий, которые ежедневно разрушают жизни людей и лишают их средств к существованию. «Дорожная карта», призванная ограничить повышение глобальной температуры показателем в 1,5 °C по сравнению с доиндустриальным уровнем и избежать наихудших последствий климатического хаоса, не допускает каких-либо задержек, нерешительности или полумер со стороны мирового сообщества. Для ее осуществления требуются немедленные действия по радикальному сокращению глобальных выбросов парниковых газов в течение текущего десятилетия и достижению нулевого уровня выбросов к 2050 году.

Задача 13.1

118. Число погибших и пропавших без вести в результате стихийных бедствий на 100 000 человек населения (за исключением погибших от COVID-19) сократилось почти вдвое — с 1,62 в период 2005–2014 годов до 0,82 в период 2013–2022 годов. Однако абсолютный показатель остается высоким. В период с 2013 по 2022 год катастрофы по всему миру уносили 42 553 жизни в год. Кроме того, число пострадавших от бедствий на 100 000 человек населения увеличилось более чем на две трети — с 1169 человек в период 2005–2014 годов до 1980 человек в период 2013–2022 годов.

119. В 2023 году 129 стран сообщили о принятии и реализации национальных стратегий по снижению риска бедствий, по сравнению с 55 странами в 2015 году. Среди этих стран 122 сообщили, что содействие согласованности политики и соблюдению ЦУР и Парижского соглашения является важным элементом этой стратегии.

Задача 13.2

120. 2023 год, по данным Всемирной метеорологической организации, побил все климатические показатели и стал самым теплым годом в истории наблюдений. Глобальная температура достигла 1,45 °C выше доиндустриального уровня, впервые опасно приблизившись к нижнему пределу в 1,5 °C, о котором говорится в Парижском соглашении. Несмотря на некоторое сокращение выбросов парниковых газов в развитых странах, в 2022 году концентрация парниковых газов достигла рекордно высокого уровня, а данные за 2023 год в режиме реального времени показывают, что объемы парниковых газов продолжают расти. Уровень углекислого газа на 150 процентов превышает доиндустриальный уровень.

Задача 13.3

121. Проведенное в 2023 году исследование более 530 учебных программ по естественным и социальным наукам для 9 класса показало, что в 69 процентах из них нет упоминания об изменении климата, а в 66 процентах — об устойчивом развитии. Однако три четверти стран сообщили, что в ближайшие три года они планируют пересмотреть свои учебные программы, чтобы уделить больше внимания вопросам изменения климата и обеспечения устойчивости.

Задача 13.а

122. Объем климатического финансирования, предоставленный сторонами Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата, перечисленными в приложении I, в качестве поддержки, оказанной развивающимся странам, в период с 2015 по 2020 год увеличился на 5 процентов, составив 41 млрд долл. США. Несмотря на разброс оценок и отсутствие согласованной методики учета в отношении цели финансирования в размере в 100 млрд долл. США в год, по состоянию на 2021 год эта цель еще не была достигнута. Однако в последнее время достигнут прогресс в предоставлении и мобилизации финансовых средств на климатические цели: в 2021 году этот показатель составил 89,6 млрд долларов.

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

123. Океаны занимают более 70 процентов поверхности Земли и играют важнейшую роль в обеспечении продовольствием и средствами к существованию более 3 миллиардов человек, а также в борьбе с последствиями изменения климата. Однако тревожные тенденции сокращения рыбных запасов, загрязнения моря, окисления океана и разрушения среды обитания угрожают морским экосистемам и средствам к существованию прибрежных общин по всему миру. Необходимы срочные меры для решения этих проблем и обеспечения долгосрочного здоровья и устойчивости океанов с помощью методов устойчивого рыболовства, усилий по сохранению морской среды, снижения уровня загрязнения и углубления глобального сотрудничества в целях сохранения морской жизни и экосистем для будущих поколений.

Задача 14.3

124. Закисление океана усиливается и будет продолжаться, если не остановить рост выбросов углекислого газа. Увеличение числа участвующих стран и станций наблюдения за океаном, которые собирают данные (со 178 станций в 2021 году до 638 в 2024 году), свидетельствует о растущих возможностях стран по наблюдению за продолжающимся снижением показателя концентрации водородных ионов (рН) мирового океана, а также о значительных региональных различиях в темпах изменений.

Задача 14.6

125. Незаконный, несообщаемый и нерегулируемый рыбный промысел угрожает социальной, экономической и экологической устойчивости мирового рыболовства, препятствуя способности стран эффективно управлять своими рыбными промыслами. Соглашение о мерах государства порта по предупреждению, сдерживанию и ликвидации незаконного, несообщаемого и нерегулируемого промысла стало первым имеющим обязательную силу международным соглашением, направленным непосредственно на борьбу с незаконным, несообщаемым и нерегулируемым промыслом. В настоящее время Соглашение охватывает 104 государства (с 25 в 2016 году), что составляет 64 процента прибрежных государств мира. Государства добились значительного общего прогресса: почти 75 процентов государств получили высокие баллы за степень выполнения соответствующих международных документов в 2022 году по сравнению с 70 процентами в 2018 году.

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

126. Цель 15 подчеркивает исключительную важность биоразнообразия как системы жизнеобеспечения человечества. Однако неуклонное истощение лесов, сопровождающееся тревожными темпами исчезновения видов и застоем в охране ключевых зон биоразнообразия, ставит под угрозу хрупкий баланс экосистем. Для решения насущных глобальных экологических проблем и кризисов, включая изменение климата, утрату биоразнообразия и загрязнение окружающей среды, а также опустынивание, деградацию земель и почв, засуху и обезлесение, крайне необходимо активизировать усилия по выполнению наших глобальных обязательств в области охраны окружающей среды и биоразнообразия.

Цели 15.1 и 15.2

127. Площадь лесов в мире продолжает сокращаться, хотя и несколько меньшими темпами по сравнению с предыдущими десятилетиями. Доля лесного покрова в общей площади суши сократилась с 31,9 процента в 2000 году до 31,2 процента в 2020 году, при этом почти 90 процентов глобального обезлесения объясняется расширением масштабов сельского хозяйства. Однако в области устойчивого лесопользования достигнут заметный прогресс, который выражается в увеличении доли лесов, находящихся под учетом в планах управления и на охраняемых территориях. Кроме того, площадь сертифицированных лесов, которая в течение длительного времени демонстрировала устойчивый рост, за последние два года значительно сократилась, что объясняется приостановкой выдачи сертификатов из-за конфликта в Европе.

Цели 14.5, 15.1 и 15.4

128. Глобальная площадь охраняемых и заповедных территорий в пределах ключевых морских, наземных, пресноводных и горных районов биоразнообразия значительно увеличивалась до 2000 года, однако за последние два десятилетия этот рост приостановился. Особую тревогу вызывают Центральная, Южная и Западная Азия, Северная Африка и Океания, где средний охват охраняемыми и заповедными территориями ключевых районов биоразнообразия составляет менее 30 процентов. Более значительный прогресс наблюдается в Австралии и Новой Зеландии, Европе и Северной Америке, Латинской Америке и Карибском бассейне, а также в Африке к югу от Сахары, где в среднем такой охват составляет более 40 процентов.

Задача 15.5

129. Риск вымирания видов продолжает усугубляться, о чем свидетельствует 12-процентное ухудшение совокупного индекса Красной книги в период с 1993 по 2024 год (и 4-процентное — с 2015 года). Недавно была проведена всесторонняя переоценка риска вымирания видов земноводных, которая показала, что для амфибий наиболее серьезными факторами, повышающими риск вымирания, являются воздействие изменения климата, преобразование среды обитания и инвазивные грибковые заболевания.

Задача 15.6

130. Страны продолжают добиваться прогресса в ратификации и внедрении инструментов доступа к генетическим ресурсам и совместного использования выгод. К концу 2023 года 75 стран (по сравнению с 6 странами в 2016 году) отчитались о своих законодательных, административных или политических мерах в рамках Нагойского протокола о доступе к генетическим ресурсам и совместном использовании на справедливой и равной основе выгод от их применения к Конвенции о биологическом разнообразии, а 93 страны (по сравнению с 12 странами в 2015 году) — в рамках Международного договора о генетических ресурсах растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства.

Задача 15.7.1/15.с.1

131. Впервые полученные оценки показывают, что в глобальном масштабе доля перехваченных объемов незаконной торговли объектами дикой природы в общем объеме торговли такими объектами (законной и незаконной) увеличивалась с 2017 года и достигла максимального уровня во время пандемии, в 2020–2021 годах. По оценкам, в период 2020–2021 годов изъятия объектов дикой природы составили от 1,4 до 1,9 процента от общего объема мировой торговли дикой флорой и фауной.

Задача 15.9

132. В 2023 году 90 стран внедрили международный статистический стандарт для измерения состояния окружающей среды и экосистем и их связи с экономикой, что на 30 процентов больше, чем в 2017 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

133. Во всем мире нам нужен мир во всех смыслах этого слова. Тем не менее путь к глобальному миру и безопасности стал еще более сложным. Число вынужденных перемещений в мире достигло рекордного уровня: по состоянию на май 2023 года более 110 миллионов человек были вынуждены спасаться от преследований, конфликтов, насилия и нарушений прав человека. В период между 2022 и 2023 годами произошел самый высокий всплеск потерь среди гражданского населения с момента принятия Повестки дня на период до 2030 года. Постоянные угрозы безопасности человека по всему миру явно свидетельствуют о распаде мирных и инклюзивных обществ, которые имеют решающее значение для устойчивого развития, и о необходимости восстановления доверия, укрепления и обновления глобальных рамок мира и безопасности, с тем чтобы были услышаны отчаянные мольбы о мире, звучащие мириадами голосов по всему земному шару.

Задача 16.1

134. Глобальный уровень убийств постепенно снижался: с 5,9 жертв на 100 000 человек в 2015 году до 5,5 в 2020 году. Однако в 2021 году эта тенденция прервалась с резким увеличением этого показателя до 5,8 жертв на 100 000 человек, и лишь в 2022 году этот показатель немного снизился до 5,6. Высокий уровень насилия, связанный с организованной преступностью и деятельностью

банд в Латинской Америке и Карибском бассейне, а также повышенный риск насильственных смертей в Африке по-прежнему способствуют тому, что в этих регионах отмечаются самые высокие в мире показатели распространенности убийств и их количества.

135. В 2023 году число погибших в вооруженных конфликтах гражданских лиц резко возросло. В период с 2022 по 2023 год число жертв среди гражданского населения увеличилось на 72 процента, что является самым высоким показателем роста с 2015 года. В 2023 году 7 из 10 зарегистрированных смертей имели место на оккупированных палестинских территориях и в Израиле. Кроме того, второй год подряд отмечался резкий рост числа погибших в конфликте гражданских лиц, обративший вспять тенденцию к снижению, наблюдавшуюся в период с 2016 по 2019 год. К 2023 году число жертв среди мирного населения превысило 33 400 человек, почти сравнявшись с пиковым показателем 2015 года. К 2023 году из каждых 10 гражданских лиц, погибших в конфликтах, было 4 женщины, а 3 из 10 были дети, что соответственно вдвое и втрое больше, чем в предыдущем году.

136. Данные об имевшем место насилии остаются ограниченными за пределами Европы и Северной Америки, а также Латинской Америки и Карибского бассейна. Имеющиеся данные показывают, что женщины и мужчины подвергаются разным видам насилия. Средний показатель распространенности сексуального насилия в странах, по которым имеются данные, составляет 3,0 процента среди женщин и всего 0,8 процента среди мужчин. Однако средний показатель распространенности физического насилия составляет 3,0 процента среди мужчин по сравнению с 2,1 процента среди женщин.

Задача 16.2

137. Насилие как метод установления дисциплины является наиболее распространенной и часто встречающейся формой насилия в отношении детей. В 82 странах (в основном с низким и средним уровнем дохода), по которым имеются данные за период с 2015 по 2023 год, почти 8 из 10 детей в возрасте от 1 до 14 лет подвергались той или иной форме психологической агрессии и/или физического наказания дома в течение предшествовавшего месяца.

Задача 16.3

138. Согласно имеющимся данным в отношении преступлений, о которых было сообщено компетентным органам в 53 странах за период 2010–2022 годов, средний процентный показатель тех, кто сообщил о том, что стал жертвой нападения в течение предыдущих 12 месяцев, составил 36 процентов, при этом аналогичный показатель в отношении грабежа составил 45 процентов. Эти процентные показатели значительно выше, чем средний показатель сообщений о сексуальных нападениях в странах, по которым имеются данные, где он составляет 17 процентов.

139. По оценкам, в 2022 году в мире насчитывалось 11,4 миллиона человек, содержащихся в местах лишения свободы, что соответствует показателю 142 заключенных на 100 000 человек. В 2022 году почти треть (3,5 миллиона человек) мирового населения, находящегося в тюрьмах, содержалась в предварительном заключении, и их доля оставалась неизменной в период с 2015 по 2022 год (около 30 процентов).

Задача 16.5

140. На основе данных, полученных из 138 стран в период с 2015 по 2022 год, 19 процентов людей, имевших контакт с государственными служащими в течение предыдущих 12 месяцев, сообщили о том, что их просили дать взятку или они дали взятку государственному служащему. Региональные различия составляют в среднем от 32 процентов в странах с низким уровнем дохода до 9 процентов в странах с высоким уровнем дохода.

Задача 16.6

141. Надежность бюджета повысилась в 2021 и 2022 годах, достигнув среднего показателя в 13,5 процента по сравнению с показателем в 15,3 процента в 2020 году, но оставалась ниже уровня до пандемии, составившего в среднем 10,6 процента. Отчасти это объясняется возникновением новых международных проблем, включая глобальные политические потрясения, инфляцию и волатильность цен на ресурсы.

Задача 16.7

142. Общая представленность людей в возрасте до 45 лет в парламентах растет во всем мире, но с разнонаправленными тенденциями, а именно: рост в развивающихся странах и снижение в развитых. Кроме того, рост доли женщин на руководящих постах в парламенте остается медленным, хотя и стабильным. По состоянию на 1 января 2024 года женщины председательствовали в 23,8 процента парламентах в качестве спикеров (рост на 2,9 процентных пункта с 2021 года) и занимали 27,2 процента должностей председателей комитетов.

Задача 16.9

143. В то время как несколько географических регионов, включая Европу и Северную Америку, Австралию и Новую Зеландию, добились всеобщей регистрации рождений, среди африканских детей в возрасте до пяти лет документальное подтверждение рождения имеет только половина.

Задача 16.10

144. Число убийств правозащитников, журналистов и профсоюзных деятелей, зарегистрированных национальными правозащитными учреждениями и Организацией Объединенных Наций, сократилось в 2023 году до 320 случаев в 40 странах по сравнению с 448 случаями в 36 странах в 2022 году. Однако в зонах конфликтов резко возросло число погибших журналистов и работников СМИ — 40 человек, что свидетельствует об обратной тенденции после периода снижения с 2017 года. Кроме того, второй год подряд почти удвоилось число насильственных исчезновений: в 2023 году было зарегистрировано не менее 54 случаев в 14 странах. Поэтому для того, чтобы остановить эту тенденцию, особенно в странах, где вспыхивают или обостряются насильственные конфликты или социальные беспорядки, необходимы надежные механизмы защиты.

145. В 2024 году в 140 странах будут действовать законы, непосредственно гарантирующие права граждан на доступ к общественной информации, по сравнению со 105 странами в 2015 году и 14 странами в 1990 году.

Задача 16.a

146. В период с 2015 по 2023 год число стран с независимыми национальными правозащитными учреждениями, отвечающими международным стандартам,

увеличилось на 23 процента. В настоящее время более 40 процентов стран имеют независимые национальные институты по правам человека.

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

147. Глобальные партнерства в интересах устойчивого развития охватывают такие важные области, как финансы, технологии, торговля и данные. Наблюдаются смешанные тенденции в мобилизации финансовых ресурсов на цели развития, в расширении возможностей подключения к Интернету и в укреплении статистических систем. Однако существенный дефицит инвестиций в размере 4 трлн долл. США в год для развивающихся стран в интересах достижения ЦУР и сохраняющиеся серьезные проблемы, такие как беспрецедентно высокий уровень внешнего долга и ограниченный доступ к онлайн-связи в странах с низким уровнем дохода, подчеркивают необходимость постоянного взаимодействия и расширения сотрудничества и поддержки в условиях ухудшения международного сотрудничества и геополитической напряженности.

Финансы

Задача 17.1

148. Данные за 2022 год по примерно 130 странам показывают, что в целом по миру государственные доходы составляют около 33 процентов ВВП. Общий показатель налогового бремени, или поступлений в виде налогов, составлял в среднем 26 процентов от ВВП в развитых странах и 18 процентов от ВВП в странах с формирующейся рыночной экономикой и в развивающихся странах. В 2019 году общая средняя доля государственных расходов, финансируемых за счет налогов, составила около 66 процентов среди стран с развитой экономикой и 61 процент среди стран с формирующейся рыночной экономикой и развивающихся стран. Общий средний показатель резко снизился после начала пандемии и составил около 52 процентов в 2020 году, и хотя в 2021 и 2022 годах он восстановился для обеих групп стран (до 62 процентов для стран с развитой экономикой и 59 процентов для стран с формирующейся рыночной экономикой и развивающихся стран), он все еще ниже уровня, существовавшего до пандемии.

Задача 17.2

149. В 2023 году объем ОПР, предоставляемой странами — членами Комитета содействия развитию, составил 223,7 млрд. долл. США, что соответствует показателю 0,37 процента совокупного валового национального дохода стран-членов. Общий объем ОПР в 2023 году увеличился на 1,8 процента в реальном выражении по сравнению с 2022 годом и на 47,0 процента по сравнению с 2015 годом. Это был пятый год подряд, когда ОПР достигала нового максимума. Увеличение произошло в основном за счет помощи Украине, гуманитарной помощи и взносов в международные организации.

Задача 17.3

150. В 2022 году объем финансовых ресурсов для развивающихся стран из многочисленных источников, о которых сообщила 101 двусторонняя и многосторонняя структура, предоставляющая средства, составил 276,6 млрд долл. США в виде официальных ресурсов, 55,3 млрд долл. США, привлеченных за счет частного финансирования, и 10,2 млрд долл. США в виде частных грантов на цели

развития. Субсидии на устойчивое развитие (как официальные, так и частные) сократились в 2022 году по сравнению с 2021 годом. Однако объем устойчивых льготных кредитов на цели развития увеличился на 6 процентов, объем нелюбых кредитов сократился менее чем на 1 процент, а объем привлеченного частного финансирования увеличился на 21 процент, что компенсировало сокращение, отмеченное в 2021 году.

151. Глобальные потоки ПИИ в 2023 году составили, по оценкам, 1,37 трлн долл. США, что незначительно больше, чем в 2022 году. Однако увеличение произошло в основном за счет более высоких значений в небольшом числе стран — проводников капиталов; без учета этих стран-проводников глобальные потоки ПИИ были на 18 процентов ниже. Количество международных инвестиционных проектов, объявленных в развивающихся странах в секторах, имеющих отношение к ЦУР, включая инфраструктуру, возобновляемые источники энергии, водоснабжение и санитарии, продовольственную безопасность, здравоохранение и образование, осталось на прежнем уровне.

152. Ежегодный дефицит инвестиций для достижения ЦУР в развивающихся странах составляет около 4 трлн долл. США. Чтобы удовлетворить потребности в инвестициях для достижения ЦУР к 2030 году, необходимо найти около 30 трлн долл. США дополнительных инвестиций в течение следующих восьми лет. Более половины этого разрыва, или 2,2 трлн долл. США, относятся только к энергетическому переходу.

153. В период после пика пандемии COVID-19 денежные переводы доказали свою устойчивость и стали основным источником внешнего финансирования для развивающихся стран. В 2022 году объем денежных переводов в страны с низким и средним уровнем дохода увеличился на 8,0 процента и достиг 647 млрд долл. США. Этот рост весьма примечателен, учитывая, что он последовал за ростом в 10,6 процента в 2021 году. Ожидается, что темпы роста денежных переводов снизятся до 4,0 процента в 2023 году.

Задача 17.4

154. Уровень внешнего долга стран с низким и средним уровнем дохода снизился в 2022 году впервые с 2015 года — до 9,0 трлн долл. США по сравнению с показателем в 9,3 трлн долл. США в 2021 году. Несмотря на небольшое снижение в 2022 году, уровень внешнего долга оставался беспрецедентно высоким по итогам более чем десятилетнего стремительного накопления задолженности. Более того, ожидается, что в будущем расходы по выплате процентов как в номинальном выражении, так и по отношению к валовому национальному доходу и экспортной выручке будут расти, учитывая агрессивное повышение процентных ставок в мире для сдерживания инфляции, и могут стать все более обременительными, вытесняя расходы на другие приоритетные сферы для многих стран с низким и средним уровнем дохода.

Задача 17.5

155. Число стран, активно содействующих привлечению внешних ПИИ в развивающиеся страны, включая наименее развитые, остается ограниченным. В 2023 году по меньшей мере 50 стран, включая 19 стран с формирующейся рыночной экономикой или развивающихся стран, будут иметь хотя бы одну из разновидностей механизмов поощрения инвестиций для внешних ПИИ. Однако из них только 23 страны приняли схему поощрения внешних ПИИ, специально ориентированную на развивающиеся страны, в том числе наименее развитые.

Информационно-коммуникационные технологии

Задача 17.6

156. Число абонентов стационарной широкополосной связи продолжает неуклонно расти; в период с 2015 по 2019 год среднегодовые темпы роста составили 6,4 процента, а в 2023 году число абонентов во всем мире достигло 19 на 100 жителей. Тем не менее если в странах с уровнем дохода выше среднего и высоким уровнем дохода стационарная связь повсеместно распространена среди домохозяйств, то в странах с низким уровнем дохода она практически отсутствует из-за высоких цен и неразвитой инфраструктуры.

Задача 17.8

157. В 2023 году около 67 процентов населения мира, или 5,4 миллиарда человек, будут иметь доступ в Интернет. Это означает рост на 4,7 процента с 2022 года, что выше, чем рост, зафиксированный с 2021 по 2022 год, в размере 3,5 процента. Хотя во время пандемии COVID-19 наблюдался всплеск роста числа интернет-пользователей, в последние три года темпы роста числа таких пользователей вернулись к уровню, существовавшему до пандемии.

Данные, мониторинг и подотчетность

Задача 17.18

158. Одним из далеко идущих последствий пандемии COVID-19 стала ограниченная способность национальных статистических служб собирать актуальные данные в отношении ЦУР. Это отразилось в снижении средних показателей охвата данных в Общей системе распространения данных (Open Data Inventory). Несмотря на недавнее снижение возможностей по подготовке данных, сравнение показателей охвата Общей системы с 2017 по 2022 год показывает, что показатели стран с низким и средним уровнем дохода росли теми же темпами, что и показатели стран с высоким уровнем дохода.

159. В целом по миру с 2016 года улучшается качество оценок согласно Индексу качества источников данных (4-й компонент показателей качества статистических данных) и Индексу качества инфраструктуры данных (5-й компонент показателей качества статистических данных). Источники данных улучшились всего на 3 пункта, что отчасти объясняется сбоями из-за COVID-19, в то время как показатель инфраструктуры данных — то есть наличие как материальной, так и нематериальной инфраструктуры, необходимой для получения данных, — вырос примерно на 14 пунктов.

160. В 2023 году 159 стран и территорий сообщили о наличии национального статистического законодательства, соответствующего основополагающим принципам официальной статистики, что значительно больше, чем показатель в 132 страны в 2019 году, и означает самый быстрый ежегодный рост этого показателя.

161. В 2023 году в общей сложности 163 страны и территории сообщили о реализации национального статистического плана, что больше, чем 143 в 2019 году и 156 в 2022 году. Из них 109 планов были полностью профинансированы, по сравнению с 91 планом в 2019 году и 100 планами в 2022 году. Эти тенденции свидетельствуют о том, что после долгосрочных сбоев, вызванных пандемией, планирование и осуществление статистической деятельности восстанавливается.

Задача 17.19

162. Наблюдается оживление международной поддержки развития данных и статистики, объем которой в 2021 году достиг 799 млн долл. США, что на 14 процентов больше, чем в 2020 году, и на 44 процента больше, чем в 2015 году. Примечательно, что 2021 год стал первым годом, когда основным источником финансирования стала многосторонняя помощь.
