



**Экономический  
и Социальный Совет**

Distr.: General  
12 May 2025  
Russian  
Original: English

**Сессия 2025 года**

25 июля 2024 года — 30 июля 2025 года

Пункт 16 повестки дня

**Региональное сотрудничество**

**Краткий обзор работы Экономической и социальной  
комиссии для Азии и Тихого океана в период 2024–  
2025 годов**

**Записка Генерального секретаря**

Генеральный секретарь имеет честь настоящим препроводить краткий обзор работы Экономической и социальной комиссии для Азии и Тихого океана в период 2024–2025 годов.



## **Краткий обзор работы Экономической и социальной комиссии для Азии и Тихого океана в период 2024–2025 годов**

### *Резюме*

Рост неравенства, вызванный неравенством доходов и неравным доступом к возможностям, ведет к увеличению разрыва, при этом темпы прогресса в осуществлении экологических элементов целей в области устойчивого развития остаются медленными. Урбанизация и модели потребления создают серьезные проблемы, а демографические сдвиги меняют картину рисков в регионе. Несмотря на эти препятствия, усилия стран Азиатско-Тихоокеанского региона позволяют наметить пути для достижения прогресса в ближайшие годы. Возможности заключаются в поощрении цифровой трансформации, содействии переходу к устойчивой энергетике и укреплении регионального сотрудничества в целях повышения устойчивости к потрясениям.

В настоящем докладе приводятся новейшие данные и результаты анализа работы, проделанной Экономической и социальной комиссией для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО) за прошедший год в целях содействия осуществлению Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года.

Экономический и Социальный Совет, возможно, пожелает высказать свои замечания по работе ЭСКАТО и принять настоящий доклад к сведению.

## I. Введение

1. Изменение климата представляет собой серьезную угрозу устойчивому развитию, причем Азиатско-Тихоокеанский регион особенно подвержен вызванным климатическими факторами бедствиям и экстремальным погодным явлениям. В то же время демографические сдвиги, в том числе изменения в возрастной структуре населения, с разной скоростью и с разными последствиями влияют на страны региона, кардинально меняя траекторию его развития.

2. В отчетном периоде Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО) добилась заметных успехов в решении этих вопросов благодаря усилиям в области регионального сотрудничества. Среди основных достижений следует отметить укрепление инклюзивных систем социальной защиты, которые играют важнейшую роль в снижении степени уязвимости и повышении устойчивости к экономическим потрясениям. Еще одним важным направлением работы является экологическая устойчивость. Среди усилий ЭСКАТО по снижению климатических рисков можно отметить создание региональных систем раннего оповещения и успешное проведение форумов по вопросам развития с низким уровнем выбросов. Кроме того, ЭСКАТО играет ключевую роль в содействии цифровой трансформации, предлагая ориентированные на преобразования решения для борьбы с изменением климата, особенно в области энергетического перехода и в области климатических действий. Благодаря этим инициативам работа Комиссии оказала существенное влияние, способствуя формированию региональной политики, развитию сотрудничества и реализации Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года посредством целенаправленных мер и региональных партнерств.

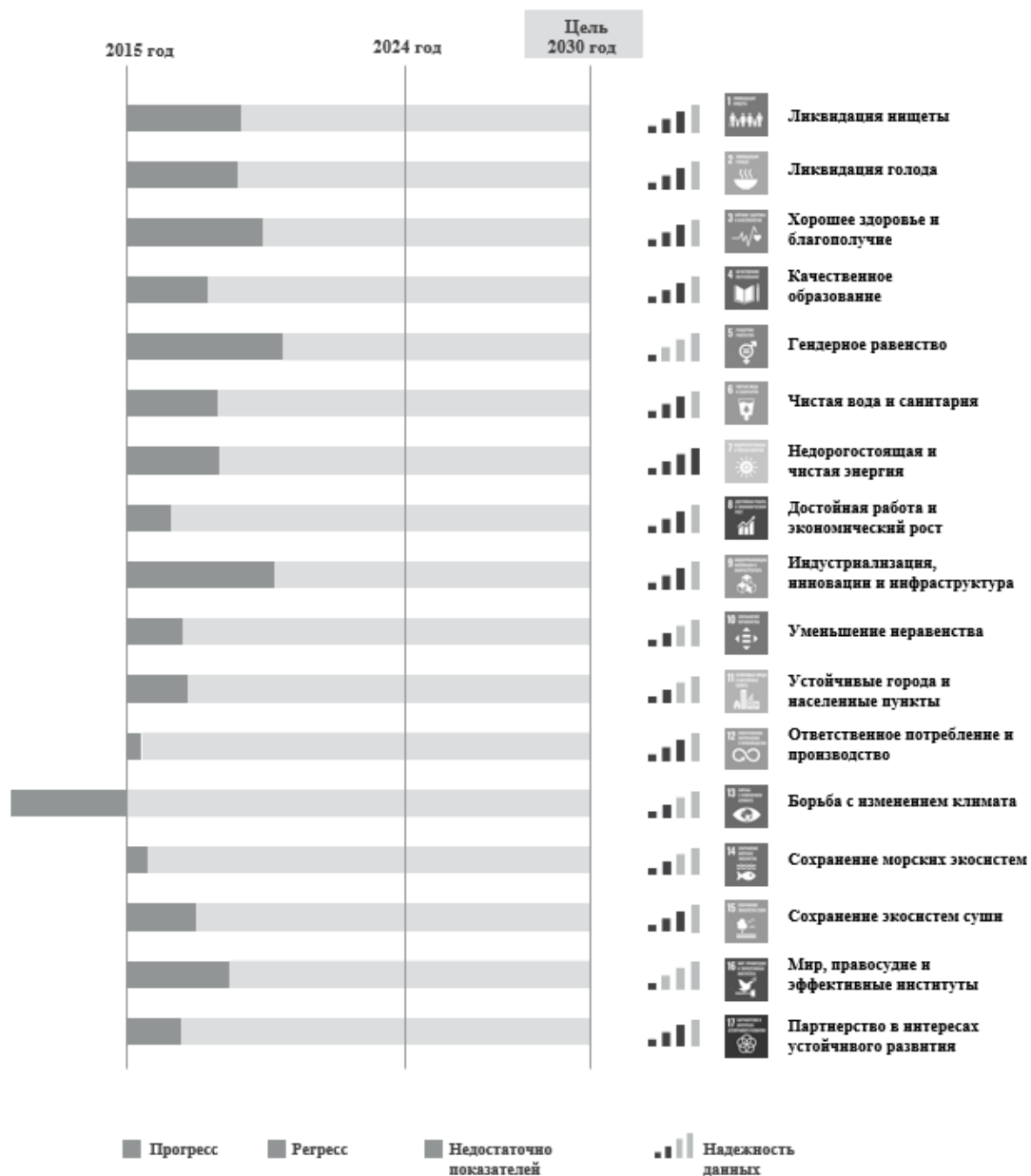
## II. Содействие осуществлению Повестки дня на период до 2030 года в регионе

3. На этом фоне ЭСКАТО продолжает оказывать поддержку своим членам и ассоциированным членам, с тем чтобы ускорить прогресс в достижении целей в области устойчивого развития.

4. В настоящем докладе приводятся отдельные примеры того, как ЭСКАТО продолжает играть жизненно важную роль в формировании условий для экономического и социального развития в регионе путем содействия региональному сотрудничеству между ее государствами-членами. Так, усилия Комиссии по укреплению инклюзивных систем социальной защиты, включая оказание индивидуальной поддержки ряду стран, сыграли решающую роль в снижении степени уязвимости и повышении устойчивости к экономическим потрясениям. Инициативы в области экологической устойчивости включают в себя разработку региональных систем раннего оповещения и успешное проведение Партнерского форума по стратегиям развития с низким уровнем выбросов в Азии, что способствовало обеспечению устойчивого к изменению климата развития с низким уровнем выбросов. ЭСКАТО также оказывала поддержку в осуществлении цифровой трансформации в рамках инициативы по Азиатско-Тихоокеанской информационной супермагистральной, расширяя доступ к цифровой связи в регионе и способствуя развитию инклюзивной цифровой экономики. Кроме того, ЭСКАТО оказывала содействие региональному сотрудничеству в областях экологического транспорта, энергетического перехода и снижения риска бедствий, примером чего является развитие мультимодального транспортного сообщения в Юго-Восточной Азии.

## А. Региональный прогресс в достижении целей в области устойчивого развития

Общая информация о прогрессе в достижении целей в области устойчивого развития в Азиатско-Тихоокеанском регионе



Источник: *Asia and the Pacific SDG Progress Report 2025: Engaging Communities to Close the Evidence Gap* («Доклад о ходе достижения целей в области устойчивого развития в Азиатско-тихоокеанском регионе, 2025 год: вовлечение общин для устранения пробелов в данных») (публикация Организации Объединенных Наций, 2025 год).

5. В докладе о ходе достижения целей в области устойчивого развития в Азиатско-тихоокеанском регионе указывается, что, несмотря на постоянные усилия, прогресс в Азиатско-Тихоокеанском регионе в достижении 17 целей в области устойчивого развития остается недостаточным, при этом выполнение многих задач продвигается слишком медленно или застопорилось. Несмотря на значительный прогресс в достижении цели 9 (создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям) и цели 3 (обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте), регион сталкивается с вызывающими тревогу неудачами в достижении цели 13 (принятие срочных мер по борьбе с изменением климата и его последствиями). По сравнению с остальным миром Азиатско-Тихоокеанский регион продвигается более быстрыми темпами по большинству целей в области устойчивого развития, но отстает по целям 8 (содействие поступательному, всеохватному и устойчивому экономическому росту, полной и производительной занятости и достойной работе для всех), 13, 14 (сохранение и рациональное использование океанов, морей и морских ресурсов в интересах устойчивого развития) и 17 (укрепление средств осуществления и активизация работы в рамках Глобального партнерства в интересах устойчивого развития).

6. В докладе также указывается, что из 117 задач, по которым имеются достаточные данные, лишь 16 могут быть выполнены к 2030 году, а по 18 задачам наблюдается негативная динамика, требующая принятия срочных мер, чтобы повернуть ее вспять, причем большинство из этих задач касаются связанных с климатом проблем и риска бедствий. В докладе приводятся примеры новых партнерств между правительствами, партнерами по процессу развития и местными общинами в Азиатско-Тихоокеанском регионе, способствующих расширению возможностей для участия различных групп в процессах принятия решений и вовлечению их в процесс сбора данных, с тем чтобы директивные органы могли в большей степени учитывать их потребности.

7. На двенадцатом Азиатско-Тихоокеанском форуме по устойчивому развитию государственные деятели и представители гражданского общества, молодежи и международных организаций призвали к реализации в порядке приоритета адресных мер с сильным мультипликативным эффектом в различных секторах, с тем чтобы ускорить прогресс в достижении целей в области устойчивого развития. В ходе обсуждений, состоявшихся на Форуме, была отмечена критическая важность инвестиций в будущие поколения, включая улучшение положения дел в образовании и здравоохранении и увеличение занятости молодежи, а также поощрения сотрудничества между поколениями для построения открытого общества. Кроме того, было подчеркнуто, что при условии обеспечения всеобщего доступа к технологиям активное региональное сотрудничество — с опорой на Пакт во имя будущего — по вопросам, касающимся финансирования в целях развития, цифровой трансформации и межпоколенческой справедливости, могло бы позволить странам значительно ускорить прогресс в достижении целей в области устойчивого развития.

8. В рамках Форума был проведен углубленный обзор прогресса в достижении в регионе целей в области устойчивого развития 3, 5 (обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек), 8, 14 и 17, а также был представлен доклад *2025 Asia-Pacific SDG Partnership Report* («Доклад о партнерстве в интересах достижения целей в области устойчивого развития в Азиатско-тихоокеанском регионе, 2025 год»), в котором особо подчеркивается необходимость осуществления справедливого перехода к «зеленой» и «голубой» экономике, которая должна быть справедливой и инклюзивной, обеспечивать создание достойных рабочих мест и гарантировать, чтобы никто не остался без внимания. Хотя справедливый переход может

привести к созданию миллионов новых рабочих мест, он может также представлять угрозу для занятости и источников средств к существованию, особенно для работников углеродоемких отраслей или неформального сектора и для тех, кто не имеет доступа к системе социальной защиты. Необходимо будет принять меры по снижению таких рисков.

## **В. Социальное развитие**

9. Рост неравенства ведет к увеличению разрыва во всем Азиатско-Тихоокеанском регионе, включая географический разрыв, поколенческий разрыв, гендерный разрыв и связанный с наличием или отсутствием инвалидности разрыв. Эти проблемы усугубляются продолжающимися климатическим кризисом, демографическими сдвигами (в том числе старением населения) и цифровой трансформацией, причем все эти факторы меняют картину рисков в регионе. На сегодняшний день 45 процентов людей в регионе не имеют доступа к системе социальной защиты, а миллионы людей, находящихся чуть выше черты бедности, остаются крайне уязвимыми к экономическим потрясениям. Если не будут приняты меры по укреплению систем социальной защиты, к 2040 году 266 миллионов человек могут оказаться за чертой бедности<sup>1</sup>.

10. На восьмой сессии Комитета по социальному развитию в октябре 2024 года участники обсудили важность системы социальной защиты для реализации Повестки дня на период до 2030 года, поскольку эта система обеспечивает снижение уязвимости к рискам и потрясениям. В 2023 и 2024 годах ЭСКАТО сотрудничала с девятью странами (Грузией, Камбоджей, Мальдивскими Островами, Монголией, Непалом, Таиландом, Турцией, Фиджи и Филиппинами), чтобы оценить их готовность к реализации Плана действий по укреплению регионального сотрудничества в области социальной защиты в Азиатско-Тихоокеанском регионе. Члены Комитета подтвердили свою приверженность укреплению регионального сотрудничества в области социальной защиты, развитию взаимодействия и обмену передовым опытом. Кроме того, Комитет отметил влияние автоматизации и цифровизации на системы социальной защиты, подчеркнув при этом необходимость инвестиций в переподготовку работников и повышение их квалификации. Члены Комитета особо отметили необходимость активизации действий в соответствии с Джакартской декларацией об Азиатско-Тихоокеанском десятилетии инвалидов (2023–2032 годы) ([ESCAP/APDDP/2022/3/Add.1](#)) в целях укрепления прав инвалидов и расширения инклюзии людей с инвалидностью во всем регионе.

11. Прогресс в деле обеспечения гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин в регионе застопорился, а по некоторым показателям, например по уровню участия в рабочей силе, наблюдается регресс. Женщины и девочки по-прежнему страдают от сохраняющихся проблем, включая дискриминационные социальные нормы, гендерные стереотипы, высокий уровень гендерного насилия и неравное распределение бремени неоплачиваемой работы по уходу и ведению домашнего хозяйства. Ожидается, что социально-экономические последствия пандемии коронавирусного заболевания (COVID-19), тройного планетарного кризиса (изменение климата, загрязнение окружающей среды и утрата биоразнообразия), отсутствия продовольственной и энергетической безопасности, цифрового разрыва и геополитической напряженности

---

<sup>1</sup> *Social Outlook for Asia and the Pacific 2024: Protecting our Future Today - Social Protection in Asia and the Pacific* (United Nations publication, 2024).

сохранятся или усугубятся, если не будут приняты оперативные и последовательные меры<sup>2</sup>.

12. Для решения этих проблем и по случаю тридцатой годовщины проведения четвертой Всемирной конференции по положению женщин, на которой были приняты Пекинская декларация и Платформа действий, ЭСКАТО в сотрудничестве с Региональным бюро для Азии и Тихого океана Структуры Организации Объединенных Наций по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин («ООН-женщины») провела в ноябре 2024 года Азиатско-Тихоокеанскую конференцию на уровне министров по обзору «Пекин+30». В ходе Конференции участники рассмотрели достигнутый за предыдущие пять лет прогресс в осуществлении Пекинской декларации и Платформы действий в регионе, а также обсудили возникающие проблемы, успешные виды практики и извлеченные уроки.

13. Большое значение для экономики и общества стран Азиатско-Тихоокеанского региона имеет миграция. ЭСКАТО в сотрудничестве с Региональной сетью Организации Объединенных Наций по миграции для Азиатско-Тихоокеанского региона подготовила доклад *Asia-Pacific Migration Report 2024*<sup>3</sup> («Доклад о миграции в Азиатско-Тихоокеанском регионе, 2024 год») и организовала Азиатско-Тихоокеанский региональный обзор осуществления Глобального договора о безопасной, упорядоченной и легальной миграции, состоявшийся в феврале 2025 года в Бангкоке, в целях оценки хода осуществления Договора и определения региональных приоритетов для содействия его осуществлению.

14. Цифровизация и старение населения представляют собой две ключевые тенденции, формирующие облик Азиатско-Тихоокеанского региона. ЭСКАТО в рамках Программы сотрудничества Китай — ЭСКАТО проводит работу по расширению охвата цифровыми технологиями пожилых людей, уделяя при этом особое внимание пожилым женщинам и их участию в социально-экономической жизни. В августе 2024 года в Пекине состоялось региональное совещание по вопросам повышения уровня цифровой грамотности среди пожилых людей в Азиатско-Тихоокеанском регионе, и в нем приняли участие представители директивных органов, экспертных кругов и ассоциаций пожилых людей с целью обсудить проблему гендерного цифрового разрыва и способствовать распространению идеи инклюзивного обучения цифровым навыкам. Опираясь на результаты проделанной работы, ЭСКАТО подготовила учебные материалы по использованию смартфонов, специально адаптированные для пожилых женщин, принимая во внимание их важнейшую роль в качестве лиц, осуществляющих уход и передачу знаний в семьях.

## C. Окружающая среда и развитие

15. Реализация экологических аспектов целей в области устойчивого развития продвигается в Азиатско-Тихоокеанском регионе медленными темпами. Продовольственный, энергетический и финансовый кризисы, усугубляемые пандемией COVID-19, конфликтами и изменением климата, выявили социально-экономическую и экологическую уязвимость региона. Кроме того, существенные проблемы создают урбанизация и модели потребления. Хотя города являются основными виновниками изменения климата и крайне уязвимы к его последствиям, они также обладают уникальным потенциалом для того, чтобы сыграть

<sup>2</sup> *Charting New Paths for Gender Equality and Empowerment: Asia-Pacific Regional Report on Beijing+30 review* (United Nations publication, 2024).

<sup>3</sup> *Asia-Pacific Migration Report 2024: Assessing Implementation of the Global Compact for Migration* (United Nations publication, 2024).

ведущую роль в осуществлении перехода в интересах достижения целей в области устойчивого развития.

16. На восьмой сессии Комитета по окружающей среде и развитию, состоявшейся в октябре 2024 года, был проведен обзор хода выполнения ключевых приоритетных задач, изложенных в Декларации министров о защите нашей планеты на основе регионального сотрудничества и солидарности в Азиатско-Тихоокеанском регионе ([ESCAP/CED/2022/4/Add.1](#)), и была представлена Азиатско-Тихоокеанская платформа по локализации целей в области устойчивого развития.

17. ЭСКАТО оказала поддержку в подготовке обновленных определяемых на национальном уровне вкладов в рамках Парижского соглашения, сотрудничая с партнерами в организации региональных обзоров и консультаций. В числе таких мероприятий — Партнерский форум по стратегиям развития с низким уровнем выбросов в Азии, состоявшийся в августе 2024 года; региональный форум «ОНУВ 3.0» для Азии, состоявшийся в сентябре и октябре 2024 года; и девятнадцатый Консультативный форум по вопросам политики, проведенный в октябре 2024 года сетью Сеульской инициативы по «зеленому» росту. В качестве сопредседателя тематической коалиции по повышению устремлений в области климата в Азиатско-Тихоокеанском регионе ЭСКАТО продолжала работу над обзором связанных с изменением климата амбициозных задач, в ходе которого анализируются пробелы в целевых показателях, установленных в рамках определяемых на национальном уровне вкладов, и региональная динамика изменения выбросов парниковых газов в энергетическом и транспортном секторах<sup>4</sup>. Кроме того, в партнерстве с Индонезией, Мальдивскими Островами и Фиджи ЭСКАТО оказала содействие в разработке региональной инициативы по борьбе с изменением климата с использованием океанических ресурсов, представляющей собой добровольную программу, в рамках которой основное внимание уделяется экосистемам «голубого углерода», возобновляемым источникам энергии в океане, низкоуглеродному судоходству и устойчивости океана к изменению климата. О начале реализации этой инициативы было объявлено в ходе регионального диалога по климатическим действиям с использованием океанических ресурсов, состоявшегося в сентябре 2024 года.

18. Одним из ключевых факторов, способствующих принятию мер по борьбе с изменением климата, являются эффективные механизмы финансирования на субнациональном уровне. С учетом этого ЭСКАТО сотрудничает с государствами-членами в рамках проекта «Комплексные меры по борьбе с изменением климата в городской среде в интересах достижения низкоуглеродности и жизнестойкости городов» (Urban-Act) в целях укрепления местного потенциала по борьбе с изменением климата. В 2024 году в рамках этого проекта была разработана система оценки климатического финансирования, охватывающая климатическую политику, государственные финансы и бюджетные механизмы, климатические данные и организационный потенциал, и в настоящее время эта система в экспериментальном порядке применяется в Индии и Индонезии. Что касается субрегионального уровня, то в рамках четвертого Международного форума по низкоуглеродным городам, состоявшегося в октябре 2024 года, были продемонстрированы новаторские решения и технологии, позволяющие внедрять более устойчивые виды практики в области городского развития.

19. С момента начала реализации в 2022 году Региональной программы действий по борьбе с загрязнением воздуха в качестве первого общерегионального плана действий ЭСКАТО продолжает развивать региональное сотрудничество

<sup>4</sup> 2024 Review of Climate Ambition in Asia and the Pacific: From Ambitions to Results: Sectoral Solutions and Integrated Action (United Nations publication, 2024).

по вопросам качества воздуха. Основные мероприятия в 2024 году включали проведение недели чистого воздуха для укрепления технического и политического потенциала, оказание ведомствам, ответственным за мониторинг качества воздуха, поддержки в создании сети Pandora Asia Network для улучшения сбора спутниковых данных о качестве воздуха, публикацию технических документов по вопросам контроля за качеством воздуха, реализацию проекта в области трансграничного управления воздушными бассейнами и разработку платформы для сотрудничества и координации в рамках Региональной программы действий по борьбе с загрязнением воздуха для привлечения к работе региональных заинтересованных сторон.

## D. Снижение риска бедствий

20. Азиатско-Тихоокеанский регион, где проживает три пятых населения планеты, является наиболее подверженным бедствиям регионом мира. В период с 1970 по 2024 год от опасных природных явлений в регионе пострадало 6,97 миллиарда человек и погибло более 2 миллионов человек, что в среднем составляет 38 622 смертельных случая в год<sup>5</sup>. Все более частые наводнения, засухи, волны тепла и другие опасные явления непропорционально сильно влияют на наименее развитые страны, усугубляя их уязвимость и подрывая их устойчивость к потрясениям. Прогнозируемое повышение температуры на 2°С создает повышенные риски для ключевых территорий, включая основные речные бассейны, и несет в себе угрозу для «горячих точек» биоразнообразия и экосистем, необходимых для адаптации к изменению климата. Из-за опасных явлений, возникающих одно за другим, все большей угрозе подвергаются мангровые заросли, играющие важнейшую роль в защите прибрежных районов. В этой связи существует острая необходимость в повышении готовности к бедствиям и обеспечении устойчивого природопользования во всем регионе<sup>6</sup>.

21. ЭСКАТО предоставляет информационно-аналитические материалы для региональных климатических форумов, способствуя расширению автоматизации прогнозирования с учетом возможных последствий через такие платформы, как Североевразийский форум по ориентировочным прогнозам климата, Форум по ориентировочным прогнозам климата Южной Азии, Форум по ориентировочным прогнозам климата Ассоциации государств Юго-Восточной Азии (АСЕАН), Форум по региональному мониторингу, оценке и прогнозированию климата для Азии, Сеть региональных климатических центров Третьего полюса и Климатический форум Третьего полюса.

22. В соответствии с инициативой Генерального секретаря «Системы раннего оповещения для всех» ЭСКАТО активизировала региональные усилия по осуществлению климатических действий в интересах устойчивого развития. Это включает в себя принятие Пакта во имя будущего (резолюция 79/1 Генеральной Ассамблеи) для разработки стратегий и реализации мер по борьбе с изменением климата и его последствиями, а также для создания региональных систем раннего оповещения. В рамках этапа осуществления инициативы «Системы раннего оповещения для всех» в пилотных странах ЭСКАТО подготовила и представила Камбодже, Мальдивским Островам, Непалу и Таджикистану регионализированные данные прогноза климата и опасных явлений, включая температуру, осадки, волны тепла, наводнения, засухи, оползни и наводнения в

<sup>5</sup> См. <https://apmcdrr.undr.org/conference-event/regional-cooperation-amplify-early-warning-all-ew4all-investments>.

<sup>6</sup> См. [www.unescap.org/kp/2024/targeting-transformative-disaster-risk-resilience-south-and-south-west-asia-asia-pacific](http://www.unescap.org/kp/2024/targeting-transformative-disaster-risk-resilience-south-and-south-west-asia-asia-pacific).

результате прорыва ледниковых озер. Кроме того, чтобы обеспечить учет связанных с климатом факторов неопределенности в системах раннего оповещения, ЭСКАТО опробовала регионализированные модели для прогнозирования климата с учетом возможных последствий для таких критически важных для Бутана секторов, как население, продовольствие и энергетика.

23. Ключевую роль в разработке региональной стратегии, призванной обеспечить всеобщий охват системами раннего оповещения, по-прежнему играет Целевой фонд ЭСКАТО с участием многих доноров по обеспечению готовности к цунами, бедствиям и изменению климата. Однако данная работа требует постоянных инвестиций, и ЭСКАТО продолжает тесно сотрудничать с государствами-членами, чтобы обеспечить долгосрочный характер результатов этой важнейшей работы. В этой связи Комитет по снижению риска бедствий на своей восьмой сессии принял решение использовать целевой фонд с участием многих доноров в качестве специального регионального механизма финансирования для поддержки этой инициативы на основе стратегического сотрудничества. Кроме того, правительства Таиланда и Швеции по завершении мероприятий в память о жертвах цунами в Индийском океане, состоявшихся в декабре 2024 года, когда исполнилось 20 лет со дня этой катастрофы, подтвердили свои обязательства по финансированию целевого фонда с участием многих доноров.

24. ЭСКАТО подготовила два ключевых информационных продукта, призванных углубить понимание стратегии обеспечения устойчивости к бедствиям на основе регионального сотрудничества. В докладе *Asia-Pacific Disaster Report 2023*<sup>7</sup> («Доклад о бедствиях в Азиатско-Тихоокеанском регионе, 2023 год») отмечается, что в 2021 и 2022 годах наводнения привели к самым значительным человеческим жертвам и самым масштабным последствиям в регионе, а в обновленном в 2024 году сборнике материалов ЭСКАТО по вопросам использования геопространственных данных приводится 100 примеров использования в Восточной и Северо-Восточной Азии искусственного интеллекта и цифровых технологий для снижения риска бедствий<sup>8</sup>. Кроме того, в 2024 году ЭСКАТО опубликовала субрегиональные доклады о бедствиях в Азиатско-Тихоокеанском регионе для Тихого океана, Юго-Восточной Азии, Восточной и Северо-Восточной Азии, Северной и Центральной Азии и Южной и Юго-Западной Азии, с тем чтобы дать более полное представление о комплексной картине рисков в регионе и способствовать принятию мер политического характера по трансформационной адаптации.

25. ЭСКАТО разработала инновационный геопространственный инструмент SATGPT, который создан на базе больших языковых моделей и предназначен для автоматизации составления карт зон, подверженных наводнениям, странами Азиатско-Тихоокеанского региона. Этот инструмент был успешно использован в Индонезии для составления карты подверженных наводнениям районов в городе Караванг, за что получил признание и был удостоен награды. Кроме того, по линии проектов на местах ЭСКАТО оказала поддержку в реализации цифровых преобразований в местных органах власти в Индонезии и Таиланде. Так, в Таиланде муниципальные власти Кхо Хонга перешли от ручного ведения журналов к использованию геопространственной платформы, а в Индонезии власти Бандунга и Макасара расширили свои возможности по решению проблем трущоб с помощью геопространственных технологий, что привело к улучшению

<sup>7</sup> *Seizing the Moment: Targeting Transformative Disaster Risk Resilience* (United Nations publication, 2023).

<sup>8</sup> *Geospatial Practices for Sustainable Development in East and North-East Asia 2024: A Compendium* (United Nations publication, 2025).

результатов в области развития, включая повышение качества государственных услуг и снижение риска бедствий.

## Е. Энергетика

26. В Декларации министров о построении безопасного, устойчивого и взаимосвязанного энергетического будущего для Азиатско-Тихоокеанского региона государства — члены ЭСКАТО обратились к Комиссии с просьбой оказать поддержку в усилиях по развитию связуемости энергосистем, расширению доступа к современным энергетическим услугам и содействию переходу к устойчивой энергетике. В соответствии с этим мандатом ЭСКАТО учитывает региональные аспекты и стратегические цели различных групп заинтересованных сторон при разработке национальных и субрегиональных дорожных карт по достижению цели 7 в области устойчивого развития (обеспечение всеобщего доступа к недорогому, надежному, устойчивым и современным источникам энергии для всех) и реализации документа «Региональная дорожная карта по связуемости энергосистем: содействие обеспечению трансграничной электроэнергетической связуемости в интересах устойчивого развития». В августе 2024 года Рабочая группа экспертов по вопросам всеобщего доступа к современным энергетическим услугам, возобновляемых источников энергии, энергоэффективности и более экологичного использования ископаемых видов топлива и Рабочая группа экспертов по энергетической связуемости изучили институциональные, нормативные, финансовые и технические основы для поддержки стратегического планирования в целях обеспечения энергетического перехода.

27. ЭСКАТО в сотрудничестве с Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) и при содействии организации «Устойчивая энергетика для всех» по линии Коалиции по охлаждению помогла Индонезии представить ее первый национальный план действий по охлаждению. Согласно прогнозам, спрос на электроэнергию для зданий в этой стране увеличится почти на 400 процентов — с 62 тераватт-часов (ТВт·ч) в 2020 году до 241 ТВт·ч к 2040 году, а первый национальный план действий по охлаждению направлен на сокращение масштабов этого увеличения на 57 процентов путем удержания спроса на электроэнергию для охлаждения зданий на уровне 104 ТВт·ч к 2040 году с помощью целенаправленной политики, рыночных мер и мер регулирования, технологических и финансовых инноваций, а также стратегий по наращиванию потенциала<sup>9</sup>.

28. В сотрудничестве с Энергетическим центром АСЕАН и Партнерством Юго-Восточной Азии по энергетическому переходу, курируемым Управлением Организации Объединенных Наций по обслуживанию проектов, и при поддержке по линии проекта «Чистая, недорогостоящая и безопасная энергия для Юго-Восточной Азии» Агентства международного сотрудничества Германии ЭСКАТО оказывала содействие в реализации Программы развития энергосистемы АСЕАН с акцентом на пилотный проект в области многосторонней торговли электроэнергией. ЭСКАТО в сотрудничестве с секретариатом АСЕАН также организовала практикумы по наращиванию потенциала для Сети регуляторов энергетической отрасли АСЕАН. Кроме того, ЭСКАТО разработала дорожную карту по налаживанию трансграничной торговли электроэнергией между государствами — членами Организации экономического сотрудничества,

<sup>9</sup> См. [www.unescap.org/news/indonesia-sets-path-climate-friendly-cooling-national-cooling-action-plan](http://www.unescap.org/news/indonesia-sets-path-climate-friendly-cooling-national-cooling-action-plan).

способствуя тем самым более тесной интеграции и совместному использованию возобновляемых источников энергии<sup>10</sup>.

29. На тринадцатом Международном форуме по энергетике в интересах устойчивого развития, который прошел в декабре 2024 года в Бангкоке, ЭСКАТО вместе с другими региональными экономическими комиссиями Организации Объединенных Наций призвала ускорить проводимую на глобальном уровне работу по обеспечению справедливого и устойчивого энергетического будущего. Представители региональных комиссий подчеркнули важность укрепления межрегиональных партнерств путем поощрения выработки согласованной политики, обмена знаниями и технологиями, а также сотрудничества в области инновационных финансовых решений.

30. Кроме того, исполнительные секретари пяти региональных комиссий опубликовали заявление о безотлагательной необходимости принятия мер для решения глобальных энергетических проблем<sup>11</sup>, в котором они подтвердили свою приверженность делу оказания поддержки государствам — членам комиссий в ускорении освоения возобновляемых источников энергии и повышении энергоэффективности. Они также подчеркнули важность справедливого доступа к энергии, особенно для недостаточно обеспеченных услугами общин в развивающихся регионах, и заявили о своей приверженности делу расширения возможностей для участия женщин в процессах принятия решений в области энергетики.

31. ЭСКАТО оказывает поддержку в применении Системы управления ресурсами Организации Объединенных Наций в интересах скорейшего достижения устойчивого развития в том, что касается полезных ископаемых, материалов и технологий, необходимых для обеспечения энергетического перехода. В составе технической консультативной группы при Группе Организации Объединенных Наций по критически важным для энергетического перехода минеральным ресурсам ЭСКАТО оказала содействие в разработке рекомендаций по вопросам политики и в их выполнении на региональном, субрегиональном и национальном уровнях. ЭСКАТО оказала помощь секретариату АСЕАН в подготовке концепции освоения минеральных ресурсов АСЕАН после одобрения принципов АСЕАН по устойчивому освоению минеральных ресурсов на девятом совещании министров АСЕАН по минеральным ресурсам в 2023 году.

## Ф. Транспорт

32. Азиатско-Тихоокеанский регион становится все более взаимосвязанным. Вместе с тем рост потребности в транспорте и стремительная урбанизация требуют скоординированных усилий по сокращению выбросов, повышению безопасности дорожного движения и обеспечению справедливого доступа. За последнее десятилетие число зарегистрированных автомобилей относительно численности населения выросло на 64 процента, а дорожно-транспортная инфраструктура расширилась более чем на 50 процентов в период с 2004 по 2019 год. В результате такого роста произошло 34-процентное увеличение выбросов углекислого газа, связанных с транспортом, а также наблюдается сохраняющийся гендерный разрыв в составе рабочей силы транспортного сектора, в котором на

<sup>10</sup> См. [www.unescap.org/kp/2024/power-market-roadmap-central-and-west-asia-promoting-cross-border-electricity-connectivity](http://www.unescap.org/kp/2024/power-market-roadmap-central-and-west-asia-promoting-cross-border-electricity-connectivity).

<sup>11</sup> См. [www.unescap.org/sites/default/d8files/event-documents/UN%20RCs%20Joint%20Statement%20IFESD\\_FINAL%20%281%29.pdf](http://www.unescap.org/sites/default/d8files/event-documents/UN%20RCs%20Joint%20Statement%20IFESD_FINAL%20%281%29.pdf).

долю женщин приходится всего 16 процентов<sup>12</sup>. Кроме того, от чрезмерных транспортных расходов и задержек транспорта по-прежнему страдают страны, находящиеся в особой ситуации, особенно развивающиеся страны, не имеющие выхода к морю, и малые островные развивающиеся государства.

33. На восьмой сессии Комитета по транспорту, состоявшейся в ноябре 2024 года, участники рассмотрели ход реализации Региональной программы действий по развитию устойчивого транспорта в Азиатско-Тихоокеанском регионе (2022–2026 годы)<sup>13</sup>. Обсуждались такие темы, как региональная и межрегиональная транспортная связанность, инклюзивный городской транспорт, низкоуглеродная мобильность и логистика, устойчивые судоходные коридоры и повышение безопасности дорожного движения. В преддверии пятой Конференции министров по транспорту, которая состоится в 2026 году, Комитет также обсудил мероприятия по подготовке к ней и определил ключевые элементы для проработки следующего этапа Региональной программы действий.

34. В октябре 2024 года ЭСКАТО в партнерстве с правительством Бутана провела субрегиональный практикум по наращиванию потенциала в области развития мультимодального транспортного сообщения в восточной части Южной Азии. Этот практикум был направлен на улучшение субрегионального транспортного сообщения в соответствии с Азиатско-Тихоокеанскими региональными рамочными программами по развитию транспорта и упрощению процедур торговли. В нем приняли участие представители Бангладеш, Бутана, Индии и Непала, чтобы обсудить вопросы укрепления трансграничных торговых и транспортных связей и изучить пути расширения сотрудничества между заинтересованными сторонами. Участники пришли к мнению о том, что для устранения сохраняющихся «узких мест» в сфере транспортного сообщения необходимы коллективные действия.

35. В партнерстве с Министерством государственных территорий, инфраструктуры и транспорта Республики Корея ЭСКАТО завершила проект по укреплению технического потенциала тихоокеанских малых островных развивающихся государств в области развития устойчивой «умной» мобильности для решения проблемы изменения климата. В рамках этого проекта был проведен ряд консультаций и мероприятий по наращиванию потенциала. В продолжение этих усилий в 2025 году началась реализация нового проекта с целью оценить техническую возможность внедрения технологий умной мобильности в поддержку быстрого перехода к устойчивым «умным» городам в тихоокеанских малых островных развивающихся государствах.

36. Для содействия развитию низкоуглеродного транспорта ЭСКАТО в 2024 году начала осуществление второго этапа работы в рамках регионального механизма сотрудничества по низкоуглеродному транспорту в целях оказания поддержки своим государствам-членам в подготовке и реализации планов по смягчению последствий изменения климата и планов в сфере транспорта. Одна из ключевых стратегий заключается в переходе к использованию электрического транспорта в соответствии с Парижским соглашением и целью 13 в области устойчивого развития. В рамках Азиатско-Тихоокеанской инициативы по электромобильности, к которой присоединились 20 государств — членов ЭСКАТО, Комиссия предоставляет платформу для обмена знаниями и регионального сотрудничества. В технических практикумах и программах по наращиванию потенциала приняли участие такие страны, как Грузия, Камбоджа, Лаосская Народно-Демократическая Республика, Монголия, Непал, Таиланд и Шри-

<sup>12</sup> *Review of Developments in Transport in Asia and the Pacific 2024: Transition towards Sustainable Transport Solutions* (United Nations publication, 2024).

<sup>13</sup> [ESCAP/78/15/Add.2](#).

Ланка. Для оказания дальнейшей поддержки в развитии электромобильности в сфере общественного транспорта ЭСКАТО совместно с Лаосской Народно-Демократической Республикой, Таджикистаном, Филиппинами и Шри-Ланкой работает над моделями финансирования приобретения электрических транспортных средств и зарядной инфраструктурой. Эта инициатива направлена на то, чтобы помочь указанным странам создать пилотные системы на базе электрических автобусов к 2026 году.

### **III. Повышение эффективности средств осуществления Повестки дня на период до 2030 года**

#### **A. Макроэкономическая политика, сокращение масштабов нищеты и финансирование в целях развития**

37. Страны Азиатско-Тихоокеанского региона сталкиваются с серьезными трудностями в финансировании деятельности по достижению целей в области развития на фоне высокого уровня государственного долга. В регионе увеличилось число стран, которые переживают кризис внешнего долга или подвержены высокому риску возникновения такого кризиса, особенно среди стран, находящихся в особой ситуации. В 2023 году в 15 странах чистые расходы на выплату процентов составили не менее 10 процентов государственных поступлений: на эти выплаты тратятся ограниченные бюджетные ресурсы, которые могли бы быть направлены на содействие инклюзивному и устойчивому развитию<sup>14</sup>.

38. Азиатско-Тихоокеанскому региону необходимы стратегии, направленные на увеличение доступности недорогостоящих и долгосрочных финансовых ресурсов для правительств. Один из ключевых подходов заключается в более активной мобилизации внутренних ресурсов, в частности путем повышения эффективности сбора поступлений в государственный бюджет. По результатам анализа, проведенного ЭСКАТО, было выделено три важнейших фактора увеличения налоговых поступлений: оптимизация налоговых систем, цифровизация налогового администрирования и сокращение расточительных налоговых льгот<sup>15</sup>. Устранение таких структурных и управленческих факторов, как неравенство доходов и коррупция, обеспечит больше возможностей для увеличения налоговых поступлений. А пока что необходима неотложная международная поддержка. Донорам следует отдавать приоритет устранению пробелов в финансировании вместо преследования политических интересов, многосторонним банкам развития следует добиваться, чтобы их ресурсы приносили максимальную отдачу в плане развития, а рейтинговым агентствам следует признать, что инвестиции в устойчивое развитие могут со временем повысить кредитоспособность страны.

39. В Азиатско-Тихоокеанском регионе наблюдается отставание в реализации мер по борьбе с изменением климата. В этой связи ЭСКАТО сотрудничает с правительствами Вьетнама, Индонезии и Филиппин в целях укрепления их потенциала по мобилизации финансовых ресурсов для обеспечения энергетического перехода. Поскольку Азиатско-Тихоокеанский регион испытывает ежегодный дефицит инвестиций в энергетику в размере около 0,8 трлн долл. США, работа ЭСКАТО направлена на удовлетворение острой потребности в стратегических финансовых решениях. ЭСКАТО провела национальные практикумы в каждой

<sup>14</sup> См. [www.unescap.org/news/asia-pacific-policymakers-call-urgent-action-bridge-financing-gaps-sustainable-development](http://www.unescap.org/news/asia-pacific-policymakers-call-urgent-action-bridge-financing-gaps-sustainable-development).

<sup>15</sup> *Economic and Social Survey of Asia and the Pacific 2024: Boosting Affordable and Longer-term Financing for Governments* (United Nations publication, 2024).

из стран, организовала трансграничные диалоги и подготовила три технических доклада по важнейшим аспектам финансирования энергетического перехода.

40. ЭСКАТО, Канцелярия координатора-резидента и Агентство по развитию рынка ценных бумаг и специализированного регистратора Таджикистана в партнерстве с Люксембургской «зеленой» биржей представили учебный курс под названием «Инструменты устойчивого финансирования: учебный курс по вопросам выпуска тематических облигаций». В последних определяемых на национальном уровне вкладах Таджикистана потребности в инвестициях для осуществления климатических действий были оценены в 7 процентов валового внутреннего продукта страны, и тематические облигации могли бы стать перспективным инструментом для привлечения частных инвесторов к финансированию таких инвестиций. В ходе указанного курса участники получили знания, позволяющие им ориентироваться в процессе выпуска тематических облигаций и применять передовой опыт в том, что касается таксономии, принципов, внешних обзоров и отчетности.

41. Непринятие мер по смягчению последствий изменения климата ставит под угрозу финансовую стабильность и финансирование устойчивого развития. Для решения этой проблемы ЭСКАТО по линии Партнерства по определяемым на национальном уровне вкладам оказывает поддержку Центральному банку Монголии в оценке климатических рисков на ближайшие 30 лет путем анализа климатических и экономических сценариев. ЭСКАТО также помогла разработать два руководства по раскрытию информации в рамках Международных стандартов финансовой отчетности и укрепила способность Банка учитывать климатические риски в своей денежно-кредитной политике. Кроме того, ЭСКАТО содействовала проведению первого для Монголии анализа климатических сценариев с участием пяти крупнейших банков, благодаря чему Банк стал играть ведущую роль в том, что касается учета вопросов управления риском изменения климата в нормативной базе.

42. Развитие рынков «зеленого» капитала требует поддержки как со стороны директивных органов, так и со стороны частных эмитентов облигаций устойчивого развития. В этой связи ЭСКАТО оказала техническую помощь в составлении дорожной карты по устойчивому финансированию Национального банка Камбоджи и предоставила Министерству экономики и финансов Камбоджи техническую помощь на этапе, предшествующем выпуску суверенных облигаций устойчивого развития. В Бутане ЭСКАТО оказала поддержку Министерству финансов в разработке рамочной программы выпуска суверенных облигаций устойчивого развития, которая в настоящее время проходит внешнюю оценку.

43. Кроме того, ЭСКАТО организовала серию учебных мероприятий в Камбодже, Монголии и Таиланде, чтобы выявить основные политические и нормативные барьеры, препятствующие расширению портфелей проектов в области климатического финансирования. Одним из основных аспектов, которым уделялось внимание в рамках этих мероприятий, была важность содействия диалогу между ключевыми заинтересованными сторонами в целях создания благоприятных условий для формирования устойчивого портфеля «зеленых» сделок.

44. В декабре 2024 года ЭСКАТО в преддверии четвертой Международной конференции по финансированию развития организовала в сотрудничестве с Конференцией Организации Объединенных Наций по торговле и развитию (ЮНКТАД), Азиатским банком развития (АБР) и Азиатским банком инфраструктурных инвестиций региональные консультации высокого уровня по вопросам финансирования развития в Азиатско-Тихоокеанском регионе. Представители директивных органов, эксперты и участники из многосторонних банков развития, частного сектора и гражданского общества обсудили ключевые

области политики. Был достигнут консенсус относительно необходимости проведения налоговых реформ для увеличения собираемости налогов, повышения эффективности бюджетных расходов и укрепления бюджетно-финансового управления. Нарращивание потенциала и оказание технической помощи как для директивных органов, так и для частного сектора были отмечены в качестве важнейших условий для мобилизации инвестиций и повышения эффективности реализации политики.

## **В. Торговля, инвестиции, предпринимательство и инновации в бизнесе**

45. В 2024 году в Азиатско-Тихоокеанском регионе наблюдался значительный рост объемов торговли и инвестиций. Объемы экспорта и импорта в реальном выражении увеличились на 3,4 и 3,6 процента соответственно, причем лидером стала Юго-Восточная Азия, где увеличение объема торговли составило 5,8 процента. Доля этого региона в мировой торговле выросла до 38,9 процента по экспорту и 36,7 процента по импорту. Объем торговли коммерческими услугами также увеличился: экспорт возрос на 8,6 процента, а импорт — на 6,2 процента, главным образом за счет туристических и цифровых услуг<sup>16</sup>. Существенно увеличился объем прямых иностранных инвестиций (ПИИ), особенно в секторе связи, в котором объем ПИИ увеличился на 69 процентов и составил 40 млрд долл. США, и в секторе возобновляемых источников энергии, в котором объем ПИИ достиг 58 млрд долл. США. Лидером по объему ПИИ стала Индия, которая привлекла 76 млрд долл. США<sup>17</sup>. На данный регион приходится почти 60 процентов глобальных соглашений о преференциальной торговле: в настоящее время действует 374 таких соглашения, причем в них все чаще включаются положения об устойчивом развитии и цифровой торговле<sup>18</sup>. Прогнозы на будущее указывают на продолжение увеличения объемов экспорта товаров и коммерческих услуг.

46. На Инвестиционном форуме АСЕАН, прошедшем в октябре 2024 года во Вьетняне, ЭСКАТО и АСЕАН представили Региональный план действий АСЕАН по поощрению инвестиций (2025–2030 годы). В Плане действий, одобренном министрами экономики стран АСЕАН, приоритет отдается секторам, имеющим решающее значение для осуществления «зеленого» перехода и восстановления после пандемии, с тем чтобы привлечь инвестиции, которые будут направлены на повышение устойчивости региональной экономики к потрясениям и будут увязаны с глобальными целями в области устойчивого развития. Ключевые стратегии включают в себя ориентацию на сектора, обладающие значительным потенциалом, позиционирование АСЕАН в качестве интегрированной инвестиционной экосистемы и налаживание стратегического взаимодействия с инвесторами посредством адресных информационных кампаний и мероприятий. На фоне рекордного притока ПИИ в объеме 226 млрд долл. США в 2023 году План действий призван усилить конкурентные позиции региона в глобальных цепочках создания стоимости и стимулировать устойчивый и инклюзивный рост. Форум собрал более 300 участников высокого уровня, включая представителей правительств, частного сектора и международных организаций.

<sup>16</sup> ESCAP, “Asia-Pacific trade and investment trends 2024/2025: trade in goods and commercial services”, December 2024.

<sup>17</sup> ESCAP, “Asia-Pacific trade and investment trends 2024/2025: foreign direct investment”, December 2024.

<sup>18</sup> ESCAP, “Asia-Pacific trade and investment trends 2024/2025: preferential trade agreements”, December 2024.

47. ЭСКАТО и Министерство иностранных дел, по делам Содружества и развития Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии представили инициативу «Катализатор “зеленых” инвестиций АСЕАН», направленную на поощрение устойчивых ПИИ в Юго-Восточной Азии. Благодаря финансовой поддержке в объеме 2,1 млн фунтов стерлингов, выделенных Фондом «зеленого» перехода АСЕАН и Соединенного Королевства, АСЕАН и ее государствам-членам будет оказана помощь в реализации недавно принятого Регионального плана действий АСЕАН по поощрению инвестиций (2025–2030 годы). Указанная инициатива призвана обеспечить направление ПИИ в критически важные «зеленые» сектора, необходимые для перехода стран АСЕАН к низкоуглеродной экономике. В рамках этой инициативы учреждения АСЕАН по содействию инвестициям получают поддержку в наращивании потенциала, а также будет оказана помощь в проведении Инвестиционного форума АСЕАН в 2025 и 2026 годах.

48. ЭСКАТО в сотрудничестве с Министерством промышленности и торговли Лаосской Народно-Демократической Республики, Организацией экономического сотрудничества и развития и секретариатом АСЕАН организовала седьмой Форум АСЕАН по инклюзивному предпринимательству с целью способствовать реализации Плана действий по поощрению инклюзивной предпринимательской деятельности в АСЕАН (2023–2027 годы). На Форуме была представлена официальная система аккредитации инклюзивных предприятий, которая основана на недавно одобренной типовой схеме системы аккредитации инклюзивных предприятий в АСЕАН и позволяет правительствам оценивать социальное воздействие, коммерческую жизнеспособность и инновации и предоставлять при этом адресную поддержку. Около 150 заинтересованных сторон обменялись мнениями о таких национальных и региональных инициативах, как центр по поддержке инклюзивного предпринимательства во Вьетнаме и исследования среды в Лаосской Народно-Демократической Республике и Таиланде.

49. ЭСКАТО оказала поддержку в цифровизации торговли, проведя ключевые региональные мероприятия, включая одиннадцатый Азиатско-Тихоокеанский форум по упрощению процедур торговли, организованный совместно с АБР и правительством Узбекистана, и организованную впервые Неделю безбумажной торговли, которая прошла в Бангкоке. Была расширена региональная база данных по интеграции цифровой торговли для содействия внедрению унифицированных правил цифровой торговли. В онлайн-курсе по использованию возможностей цифровой торговли и инвестиций в интересах устойчивого развития, организованном совместно с ЮНКТАД и ЮНЕП, приняли участие более 400 человек. Был достигнут прогресс в реализации Рамочного соглашения об упрощении процедур трансграничной безбумажной торговли в Азиатско-Тихоокеанском регионе, а Совет по безбумажной торговле на своей третьей сессии принял в свой состав две новые страны.

### **С. Информационно-коммуникационные технологии, наука, техника и инновации**

50. Азиатско-Тихоокеанский регион, на долю которого приходится более половины глобальных выбросов парниковых газов, сталкивается с серьезными климатическими проблемами, ежегодные потери от которых приближаются к 1 трлн долл. США. Такие цифровые технологии, как «умные» электросети, анализ данных с использованием искусственного интеллекта и технология цифровых двойников, позволяют сократить углеродный след, оптимизировать энергопотребление и повысить климатическую жизнестойкость. Однако недостаточно развита инфраструктура в сельских районах, пробелы в цифровых навыках и

рост потребностей в электроэнергии со стороны центров хранения и обработки данных сдерживают прогресс. В этой связи правительства для получения максимальной отдачи могли бы инвестировать в устойчивую цифровую инфраструктуру, работающую на возобновляемых источниках энергии, поощрять использование решений с открытым исходным кодом и внедрять функционально совместимые системы<sup>19</sup>.

51. В своей резолюции 80/1 ЭСКАТО призывает всех своих членов и ассоциированных членов содействовать всеобщему охвату цифровыми технологиями посредством обеспечения безопасного, справедливого и значимого цифрового доступа для всех, а также призывает их укреплять региональное сотрудничество и сотрудничество с участием различных заинтересованных сторон в целях содействия исследованиям и разработкам в области цифровых технологий.

52. Важнейшая роль цифровых технологий в решении проблем смягчения последствий изменения климата и адаптации к ним также стала одной из центральных тем доклада *Asia-Pacific Digital Transformation Report 2024* («Доклад о цифровой трансформации в Азиатско-Тихоокеанском регионе, 2024 год») <sup>20</sup>. Представление этого доклада, в котором рассматривается взаимосвязь между цифровой трансформацией и климатическим кризисом, стало одним из ключевых событий Азиатско-Тихоокеанской конференции на уровне министров по вопросам всеобщего охвата цифровыми технологиями и цифровой трансформации, организованной ЭСКАТО и проведенной правительством Казахстана в сентябре 2024 года. На Конференции министры и руководители учреждений, занимающихся связанными с цифровыми технологиями вопросами, одобрили Астанинскую декларацию министров по вопросам всеобщего охвата цифровыми технологиями и цифровой трансформации в Азиатско-Тихоокеанском регионе<sup>21</sup>. Декларация представляет собой концептуальный план регионального сотрудничества и призвана активизировать цифровые инновации и сотрудничество в интересах устойчивого развития в рамках плана действий по реализации инициативы по Азиатско-Тихоокеанской информационной супермагистрали на 2022–2026 год<sup>22</sup>.

## D. Статистика

53. В то время как по более чем половине показателей достижения целей в области устойчивого развития имеется достаточно данных для определения базового значения в целях отслеживания прогресса, для более чем одной трети показателей данные вообще отсутствуют. Этот пробел в данных вызывает серьезную озабоченность у стран Азиатско-Тихоокеанского региона, которые сталкиваются с трудностями в получении всеобъемлющего представления о прогрессе в достижении целей в области устойчивого развития в регионе. Эта ситуация еще больше осложняется ограниченным наличием дезагрегированных данных, которые крайне важны для точного отражения условий жизни различных групп населения: дезагрегированные статистические данные доступны в разбивке только по пяти критериям — пол, возраст, проживание в городской черте, уровень дохода и уровень образования — и охватывают лишь 29 из 231 показателя достижения целей в области устойчивого развития. В целом более 40 процентов стран региона не имеют финансируемых в полном объеме национальных

<sup>19</sup> *Asia-Pacific Digital Transformation Report 2024: Digital Innovation for Smarter Climate Action* (United Nations publication, 2024).

<sup>20</sup> Ibid.

<sup>21</sup> [ESCAP/MCDIT/5/Add.1](#).

<sup>22</sup> [ESCAP/CICTSTI/2022/INF/1](#).

статистических планов, что еще больше ограничивает их возможности по устранению пробелов в данных<sup>23</sup>.

54. В рамках Азиатско-Тихоокеанской недели по статистике 2024 года, посвященной теме «Возможности, которые открывают данные», прошла девятая сессия Комитета по статистике. Кроме того, в рамках Недели по статистике состоялась двадцатая сессия Совета управляющих Статистического института для Азии и Тихого океана, а также параллельные и сопутствующие мероприятия по различным темам, таким как гибкие статистические системы будущего и использование больших данных, науки о данных и искусственного интеллекта в официальной статистике. В ходе обзора прогресса, достигнутого в осуществлении Декларации об использовании данных для разработки стратегий в целях обеспечения того, что никто не будет забыт<sup>24</sup>, одобренной ЭСКАТО в ее резолюции 75/9, Комитет призвал к увеличению политической и финансовой поддержки инклюзивных статистических систем и к применению предполагающего вовлечение всего общества подхода к принятию решений в сфере официальной статистики. Кроме того, было принято решение содействовать развитию национальных партнерств в области данных и созданию консультативных групп пользователей данных, а также уделять первоочередное внимание созданию гибких статистических систем в будущей работе Комитета.

55. ЭСКАТО продолжает укреплять национальные статистические системы в целях расширения подготовки официальной статистики. В Монголии ЭСКАТО оказала поддержку в повышении эффективности статистических рабочих процессов, разработке онлайн-учебной платформы и совершенствовании системы подготовки статистики отходов. В Тонга усилия были направлены на создание туристического и энергетического счетов, а в Бутане и Фиджи была оказана техническая помощь в разработке показателей в области изменения климата и снижения риска бедствий.

56. ЭСКАТО продолжала координировать внедрение Региональной основы действий по регистрации актов гражданского состояния и статистике естественного движения населения в Азиатско-Тихоокеанском регионе и оказала техническую поддержку национальным заинтересованным сторонам в Бутане, Индии, Индонезии, Камбодже, Кирибати, Лаосской Народно-Демократической Республике, Мальдивских Островах, Самоа и Фиджи. ЭСКАТО также оказала поддержку сетям органов регистрации актов гражданского состояния и направленным на обмен знаниями инициативам, которые согласуются с Декларацией министров о построении более жизнеспособного будущего при помощи инклюзивной регистрации актов гражданского состояния и статистики естественного движения населения<sup>25</sup> и Региональной основой действий. Обзор прогресса, достигнутого в течение Азиатско-Тихоокеанского десятилетия регистрации актов гражданского состояния и статистики естественного движения населения (2015–2024 годы), будет представлен на третьей Конференции министров по регистрации актов гражданского состояния и статистике естественного движения населения в Азиатско-Тихоокеанском регионе, которая состоится в 2025 году.

#### IV. Акцент на цифровизации

57. Инновации в области когнитивных цифровых технологий, цифровых финансов, технологий в сфере государственного управления и интернета вещей обладают значительным потенциалом для ускорения прогресса в реализации

<sup>23</sup> ESCAP/CST(9)/2 и ESCAP/CST(9)/2/Corr.1.

<sup>24</sup> ESCAP/CST/2018/7.

<sup>25</sup> ESCAP/MCCRVS/2021/8/Add.1.

Повестки дня на период до 2030 года. Признавая этот потенциал, правительства стран всего региона собрались на восьмидесятую сессию ЭСКАТО, которая состоялась в апреле 2024 года, чтобы изучить пути поощрения цифровых инноваций, их тиражирования и расширения их применения. Опираясь на выводы, содержащиеся в публикации *Seizing the Opportunity: Digital Innovation for a Sustainable Future*<sup>26</sup> («Используя возможность: цифровые инновации во имя устойчивого будущего»), участники обсуждений подчеркнули роль регионального сотрудничества в использовании достижений в области цифровых технологий. Страны подтвердили свою приверженность делу формирования политического климата и нормативной среды, способствующих цифровым инновациям в качестве одного из ключевых факторов достижения всех 17 целей в области устойчивого развития.

58. Азиатско-Тихоокеанский регион является лидером в области цифровых инноваций, но при этом сталкивается с наибольшим в мире цифровым разрывом, что может усугубить существующее неравенство. Астанинская декларация министров по вопросам всеобщего охвата цифровыми технологиями и цифровой трансформации представляет собой концептуальный план, направленный на решение этой проблемы и содействие координации и сотрудничеству в области региональной политики на высоком уровне. Дополняя Декларацию министров, инициатива по Азиатско-Тихоокеанской информационной супермагистрали и план действий по ее реализации на 2022–2026 годы служат полезным региональным механизмом, способствующим реализации на практике целей, изложенных в Декларации, путем обеспечения большей связанности, расширения цифрового доступа и активизации инклюзивного развития.

59. На восьмой сессии Руководящего комитета по вопросам Азиатско-Тихоокеанской информационной супермагистрали, состоявшейся в сентябре 2024 года, государства — члены ЭСКАТО определили в качестве приоритетных задач расширение цифровых государственных услуг для малых и средних предприятий и наращивание человеческого потенциала в области искусственного интеллекта. С этой целью секретариат ЭСКАТО оказал адресную помощь в наращивании потенциала, предоставив поддержку Камбодже и Пакистану в разработке национальной политики в области искусственного интеллекта. Кроме того, для улучшения доступа к Интернету и снижения затрат в Тихоокеанском регионе ЭСКАТО оказала содействие в усилиях, направленных на создание тихоокеанской точки обмена интернет-трафиком. При поддержке ЭСКАТО Новая Зеландия, Самоа и Фиджи создали в июне 2024 года компанию «Пасифик айлендс интернет иксчейндж инкорпорейтед», которая начала деятельность в июле 2024 года.

60. Кроме того, ЭСКАТО оказывает значительную поддержку своим государствам-членам в расширении цифровизации торговли, в том числе выполняя функции секретариата Рамочного соглашения об упрощении процедур трансграничной безбумажной торговли в Азиатско-Тихоокеанском регионе. Были предприняты активные усилия по наращиванию потенциала директивных органов и других заинтересованных сторон для обеспечения более глубокого понимания мер по цифровизации торговли и повышения эффективности их реализации. Ключевыми мероприятиями 2024 года стали прошедшая впервые Неделя безбумажной торговли и одиннадцатый Азиатско-Тихоокеанский форум по упрощению процедур торговли, который был организован совместно с АБР и правительством Узбекистана и в котором приняли участие государственные

<sup>26</sup> *Seizing the Opportunity: Digital Innovation for a Sustainable Future* (United Nations publication, 2024).

должностные лица, отраслевые специалисты-практики и новаторы, что способствовало сотрудничеству и обмену передовым опытом.

61. В 2024 году был представлен индекс цифровизации торговли Организации Объединенных Наций — совместная инициатива ЭСКАТО, других региональных комиссий и ЮНКТАД. Этот индекс позволяет отслеживать глобальный прогресс в цифровизации торговых процедур и обеспечивает правительствам новые средства для оценки прогресса, выявления слабых мест и содействия работе международных организаций по определению областей, в которых требуется дополнительная поддержка. Совместно с Экономической комиссией для Африки и Экономической комиссией для Латинской Америки и Карибского бассейна ЭСКАТО опубликовала документ *Digital Trade Regulatory Review for Asia-Pacific, Africa, and Latin America and the Caribbean 2024* («Обзор регулирования цифровой торговли в Азиатско-Тихоокеанском регионе, Африке и Латинской Америке и Карибском бассейне, 2024 год»), тем самым оказав поддержку своим государствам-членам в разработке правил цифровой торговли.

62. Для содействия региональному сотрудничеству в целях более широкого внедрения устойчивых интеллектуальных транспортных систем государства — члены ЭСКАТО разработали Региональную дорожную карту по поддержке регионального сотрудничества в интересах более широкого внедрения устойчивых интеллектуальных транспортных систем в Азиатско-Тихоокеанском регионе в качестве добровольной рамочной основы для развития таких транспортных систем. Эта дорожная карта служит подтверждением приверженности региона делу улучшения связанности, расширения инклюзивности, повышения доступности и укрепления устойчивости к потрясениям, когда речь идет о развитии транспорта, а также задает стратегические ориентиры для цифровизации, принятия решений на основе данных и устойчивых инвестиций в инфраструктуру.

63. Что касается транспортного сообщения, то для сокращения расходов, задержек и выбросов углерода при грузовых перевозках государства — члены ЭСКАТО, являющиеся участниками Межправительственного соглашения по сети Трансазиатских железных дорог, приняли новое приложение, содержащее общие принципы обмена электронной информацией между железнодорожными компаниями и между такими компаниями и контролирующими органами. Для дальнейшего содействия цифровизации железных дорог Рабочая группа по сети Трансазиатских железных дорог приняла Стратегию-2030 по ускорению цифровой трансформации железнодорожного транспорта в Азиатско-Тихоокеанском регионе, которая обеспечивает основу для активизации усилий по цифровизации и решения возникающих проблем, включая связанные с железными дорогами угрозы безопасности информационно-коммуникационных технологий.

## **V. Использование партнерских связей в интересах устойчивого развития**

64. ЭСКАТО способствует осуществлению планов действий АСЕАН путем налаживания партнерских связей с Таиландом в целях укрепления регионального сотрудничества в области устойчивого развития, обеспечивая при этом увязку усилий с приоритетами АСЕАН. Например, Региональный план действий АСЕАН по поощрению инвестиций (2025–2030 годы), разработанный при поддержке ЭСКАТО, направлен на привлечение устойчивых ПИИ посредством позиционирования региона в качестве единого направления для инвестиций. План действий ориентирован на такие сектора, являющиеся жизненно важными для «зеленого» перехода и восстановления государств — членов АСЕАН после пандемии, как возобновляемые источники энергии и устойчивая инфраструктура,

при этом ЭСКАТО обеспечивает наращивание потенциала и предоставление технической помощи для его успешной реализации. По мере завершения реализации Плана действий по осуществлению положений Совместной декларации о всестороннем партнерстве между Ассоциацией государств Юго-Восточной Азии и Организацией Объединенных Наций (2021–2025 годы) ЭСКАТО уже разрабатывает следующий такой план действий, охватывающий 2026–2030 годы.

65. ЭСКАТО активно поддерживает Инициативу по обеспечению взаимодополняемости, направленную на увязку концепции «Видение АСЕАН — 2025» с Повесткой дня на период до 2030 года. Роль ЭСКАТО заключается в оказании аналитической поддержки, содействии диалогу на высоком уровне и обеспечении согласованности политики государств — членов АСЕАН. Одним из важных проектов в рамках этой инициативы является осуществляемый в партнерстве с правительством Таиланда проект «Сопоставление показателей», в рамках которого были проведены технические практикумы по согласованию показателей, что помогло государствам — членам АСЕАН отслеживать прогресс и выявлять области, требующие улучшения. В настоящее время ЭСКАТО и АСЕАН работают над актуализацией Инициативы по обеспечению взаимодополняемости, чтобы привести ее в соответствие с концепцией «Видение АСЕАН — 2045» с учетом возникающих проблем и стремления к обеспечению инклюзивного, устойчивого и жизнеспособного будущего.

66. В ответ на свою резолюцию 80/2, в которой она просила Исполнительного секретаря расширить поддержку наименее развитых стран, развивающихся стран, не имеющих выхода к морю, и малых островных развивающихся государств в их усилиях по ускорению осуществления Повестки дня на период до 2030 года, ЭСКАТО готовит издание доклада *Asia-Pacific Countries with Special Needs Development Report* («Доклад о развитии стран Азиатско-Тихоокеанского региона с особыми потребностями») 2025 года. Этот доклад призван помочь определить исходные показатели для оценки прогресса и выработать стратегические меры по повышению эффективности осуществления программ действий в интересах наименее развитых стран, развивающихся стран, не имеющих выхода к морю, и малых островных развивающихся государств. В поддержку этих усилий ЭСКАТО организовала совещание группы экспертов для содействия обсуждению представителями директивных органов и партнерами по процессу развития нового поколения программ действий, включая Дохинскую программу действий для наименее развитых стран (2022–2031 годы), Программу действий для развивающихся стран, не имеющих выхода к морю, на десятилетие 2024–2034 годов и документ «Повестка дня Антигуа и Барбуды для малых островных развивающихся государств: обновленная декларация о достижении стабильного процветания (2024–2034 годы)», а также их связи с целями в области устойчивого развития. В рамках этого совещания была проведена оценка хода реализации программ действий в интересах устойчивого развития, были выявлены общие проблемы и были рассмотрены стратегические меры по активизации реализации таких программ.

67. ЭСКАТО работает в партнерстве с субрегиональными организациями в Восточной и Северо-Восточной Азии для содействия осуществлению Повестки дня на период до 2030 года. Форум по целям углеродной нейтральности Китая, Республики Корея и Японии, представляющий собой ежегодное совместное мероприятие ЭСКАТО и Секретариата трехстороннего сотрудничества, которое проводится с 2021 года, представляет собой одну из важнейших платформ для определения стратегических действий, выявления приоритетов и решения проблем в процессе перехода к углеродной нейтральности. Секретариат трехстороннего сотрудничества курирует механизмы сотрудничества между Китаем, Республикой Корея и Японией, используя подход «Трехстороннее

сотрудничество + X» для расширения сотрудничества с другими странами в интересах достижения общих целей в области развития в таких сферах, как устойчивая экономика, защита природы и сохранение окружающей среды, снижение риска бедствий, здравоохранение и сокращение масштабов нищеты. Кроме того, ЭСКАТО сотрудничает с Расширенной Туманганской инициативой в соответствии с меморандумом о взаимопонимании по вопросам устойчивой связанности, охватывающим торговлю, транспорт и энергетику и включающим Китай, Монголию, Республику Корея и Российскую Федерацию.

## VI. Выводы

68. Несмотря на многочисленные проблемы, с которыми сталкивается Азиатско-Тихоокеанский регион, включая изменение климата, экологические кризисы, экономическую неопределенность, нехватку данных, увеличение неравенства, демографические сдвиги и геополитическую напряженность, регион продолжает добиваться значительного прогресса. Благодаря целевым инициативам страны добиваются прогресса в области цифровой трансформации, перехода к устойчивой энергетике и укрепления систем социальной защиты, демонстрируя устойчивость к потрясениям и приверженность делу достижения устойчивого развития.

69. Приверженность стран Повестке дня на период до 2030 года проявляется в работе в таких областях, как региональные системы раннего оповещения, проекты по энергетическому переходу, сотрудничество в налоговой сфере, интегрированные инвестиционные экосистемы и инклюзивная цифровая экономика. Инициативы направлены не только на решение сиюминутных задач, но и на укрепление регионального сотрудничества и интеграции в долгосрочной перспективе.

70. ЭСКАТО играет ключевую роль в содействии диалогу по важнейшим вопросам развития, в предоставлении комплексной политической поддержки и в укреплении партнерских отношений между правительствами, системой Организации Объединенных Наций, международными организациями, академическими кругами, частным сектором и гражданским обществом. Продолжение усилий имеет жизненно важное значение для решения насущных проблем региона путем дальнейшего развития региональных партнерских связей и координации, совершенствования нормативно-правовой базы, укрепления систем социальной защиты и мобилизации ресурсов для принятия мер по борьбе с изменением климата и обеспечения устойчивого финансирования.