

**Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана****Семьдесят шестая сессия**

Бангкок, 21 мая 2020 года

Пункт 5g предварительной повестки дня\*

**Обзор хода осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года в****Азиатско-Тихоокеанском регионе: макроэкономическая политика, борьба с нищетой и финансирование развития****Преобразование экономики для обеспечения ее соответствия устремлениям, сформулированным в Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года****Записка секретариата***Резюме*

За последние десятилетия в Азиатско-Тихоокеанском регионе произошла стремительная экономическая трансформация, которая способствовала сокращению масштабов крайней нищеты. В то же время растущие проблемы деградации окружающей среды, изменения климата и неравенства ставят под сомнение нынешнюю парадигму роста.

В *Economic and Social Survey of Asia and the Pacific 2020* («Обзор экономического и социального положения в Азиатско-Тихоокеанском регионе, 2020 год») (готовится к публикации) содержится предложение о переходе к модели устойчивого роста, который потребует от всех заинтересованных сторон оперативной увязки своих собственных целей с социальными и экологическими задачами посредством интернализации внешних факторов, связанных с предпринимаемыми ими действиями; определяются сдерживающие факторы, с которыми сталкиваются различные заинтересованные стороны, а именно правительства, предприятия и потребители; и представлен комплексный пакет стратегических мер по преодолению этих проблем. Правительства могут обеспечить учет проблематики устойчивости в рамках выработки и осуществления долгосрочных стратегий. Предприятиям следует интегрировать проблематику устойчивости в свои основные функции, а потребителям – перейти к устойчивому образу жизни. Ключевую роль в оказании влияния на поведение предприятий и потребителей будут играть правительства. В целях координации более масштабных общерегиональных решений в области устойчивого потребления и производства деятельность на национальном уровне должна осуществляться параллельно с соответствующим региональным сотрудничеством.

Комиссия, возможно, пожелает обсудить выводы и стратегические рекомендации и дать секретариату руководящие указания относительно дальнейшего анализа этих аспектов.

\* ESCAP/76/L.1/Rev.1.



## I. Введение

1. С учетом императивов сокращения масштабов нищеты и создания рабочих мест не вызывает удивления, что уже длительное время экономическая политика в развивающихся странах Азиатско-Тихоокеанского региона в первую очередь направлена на достижение максимально высоких темпов экономического роста. Необходимость уделения приоритетного внимания экономическому росту подкрепляется серьезными аргументами, которые нельзя опровергнуть. При этом в ситуации, когда это происходит в ущерб долгосрочной устойчивости самого экономического роста, становится крайне необходимым сосредоточиться на более долгосрочных вопросах развития.

2. Именно такая ситуация сложилась в Азиатско-Тихоокеанском регионе, где десятилетия высоких темпов экономического роста привели к преобразению социально-экономического ландшафта: за последние два десятилетия удалось избавиться от крайней нищеты один миллиард человек и повысить уровень жизни бесчисленного множества других людей. При этом стоит отметить, что этот экономический рост оказался сопряженным со все более серьезным неравенством в доходах и возможностях и начинает сопровождаться входом за пределы планетарных границ, что ставит под угрозу благополучие будущих поколений.

3. На долю 10 процентов населения с наиболее высоким уровнем доходов приходится почти половина совокупного дохода в регионе. В период с 1990 по 2017 год использование регионом материальных ресурсов утроилось. По состоянию на 2017 год для своей производственной деятельности регион использовал две трети мировых ресурсов. К столь значительному росту спроса на ресурсы привели в том числе следующие факторы: увеличение численности населения, высокие темпы урбанизации, расширение производства в обрабатывающей промышленности и изменение моделей потребления.

4. Использование значительных объемов ресурсов привело к возникновению острых внутренних экологических проблем, таких как загрязнение воздуха. В большинстве стран региона уровень загрязнения, устанавливаемый посредством измерения выбросов частиц диаметром менее 2,5 микрон (ТЧ<sub>2,5</sub>), превышает предельные значения, определенные в руководящих принципах Всемирной организации здравоохранения. Более того, по состоянию на 2018 год 97 из 100 городов с наиболее загрязненным воздухом находились в Азиатско-Тихоокеанском регионе. Этот регион также сталкивается с серьезной проблемой производства отходов, включая твердые отходы, пищевые отходы, опасные отходы, отработавшее электротехническое и электронное оборудование и пластиковые отходы. В данном контексте стоит отметить, что восемь из десяти рек с самым высоким в мире уровнем загрязнения пластиковыми отходами находятся в Азиатско-Тихоокеанском регионе.

5. Использование значительных объемов ресурсов способствовало росту выбросов парниковых газов в регионе: в период с 1990 года объем этих выбросов вырос в два раза. На Азиатско-Тихоокеанский регион сейчас приходится более половины мировых выбросов парниковых газов. Парниковые газы способствуют глобальному потеплению и увеличивают риски, связанные с изменением климата. При этом страны Азиатско-Тихоокеанского региона характеризуются высокой степенью уязвимости перед лицом климатических рисков. В регионе расположены пять из десяти стран, наиболее пострадавших от изменения климата: Бангладеш,

Вьетнам, Непал, Таиланд и Шри-Ланка. Кроме того, на долю Азиатско-Тихоокеанского региона приходится более трети глобальных городских агломераций, расположенных в прибрежных зонах, подверженных риску наводнений. За последние 50 лет потери региона, понесенные в результате стихийных бедствий, вызванных изменением климата, составили более 1,5 трлн долл. США.

6. О тревожной ситуации с прогрессом в области устойчивого развития свидетельствует тот факт, что согласно подготовленному Экономической и социальной комиссией для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО) докладу *Asia and the Pacific SDG Progress Report 2020* («Доклад о ходе достижения целей в области устойчивого развития в Азиатско-Тихоокеанском регионе, 2020 год»), Азиатско-Тихоокеанский регион к 2030 году не достигнет ни одной из 17 целей в области устойчивого развития, если он не изменит свои подходы к этому вопросу. Более того, в отношении достижения нескольких экологических целей в области устойчивого развития в регионе наблюдается стагнация или регресс. Наиболее серьезный регресс в регионе наблюдается в отношении цели 12 (ответственное потребление и производство), и это требует переоценки ориентированного на экономический рост подхода к развитию.

7. По этой причине в *Economic and Social Survey of Asia and the Pacific 2020* («Обзор экономического и социального положения в Азиатско-Тихоокеанском регионе, 2020 год») приводятся доводы в пользу перехода к устойчивому потреблению и производству с учетом их основополагающей роли в экономической деятельности и многоаспектной связи с социальным и экологическим благополучием. Такой переход потребует, чтобы все заинтересованные стороны, а именно правительства, предприятия и потребители, увязывали свои собственные цели с социальными и экологическими задачами путем интернализации внешних факторов, связанных с предпринимаемыми ими действиями. В этой готовящейся публикации также определены сдерживающие факторы, с которыми сталкиваются различные заинтересованные стороны, и представлен комплексный пакет стратегических мер по преодолению этих проблем.

## **II. Необходимость повышения потенциала противодействия текущим экономическим проблемам**

8. Согласно результатам соответствующего обследования, в условиях все более неопределенной глобальной обстановки экономический рост в развивающихся странах Азиатско-Тихоокеанского региона в 2019 году оказался слабее, чем предполагалось ранее, и, как ожидается, эта слабость сохранится и в 2020 и 2021 годах. Затянувшаяся торговая напряженность негативно сказывается на перспективах экономического роста Китая и связанных с ним стран, зависящих от торговли. Новый коронавирус, вызывающий COVID-19, и связанные с ним меры сдерживания привносят все большую неопределенность в производственную деятельность региона, что также негативно отражается на таких областях, как торговля, туризм и финансы.

9. Директивным органам следует придерживаться аккомодационной макроэкономической политики для поддержания экономического благополучия региона, поскольку оно имеет основополагающее значение для устойчивого развития. После пандемии этого вируса основными приоритетами бюджетно-

налоговой и кредитно-денежной политики должно стать поддержание экономической деятельности посредством предоставления помощи пострадавшим предприятиям и домашним хозяйствам и предотвращение экономического заражения. Бюджетные расходы могут также сыграть значительную роль в расширении возможностей медицинских работников по мониторингу распространения пандемии, уходу за инфицированными людьми и повышению готовности к чрезвычайным ситуациям в области здравоохранения. В странах, которые не пострадали от пандемии напрямую, также необходимо проводить аккомодационную кредитно-денежную и бюджетно-налоговую политику для решения проблемы слабого совокупного спроса и негативных деловых настроений на фоне все более неопределенной экономической обстановки и неурегулированной торговой напряженности.

10. Вместе с тем директивные органы не должны упускать из виду долгосрочную устойчивость. Нынешнее экономическое потрясение, вызванное пандемией, может послужить уроком, который заключается в том, что отсутствие долгосрочного видения (например, заблаговременных инвестиций в повышение готовности к чрезвычайным ситуациям) может не только нанести ущерб краткосрочному экономическому росту, но и подорвать будущее развитие. В связи с этим при разработке макроэкономической стратегии проблематика потенциала противодействия должна находить свое отражение в каждом решении. Например, по оценкам ЭСКАТО, к 2030 году региону в рамках общего укрепления систем здравоохранения необходимо будет дополнительно инвестировать 880 млн долл. США, или 0,003 процента его валового внутреннего продукта в 2018 году, в обеспечение готовности к чрезвычайным ситуациям и управление рисками и реагирование на них<sup>1</sup>. Одним из позитивных аспектов в контексте борьбы с нынешним экономическим спадом является то, что регион все еще имеет достаточное пространство для стратегического маневра ввиду относительно низкой инфляции и умеренных уровней бюджетного дефицита и государственного долга. Правительствам стран региона следует также воспользоваться этой возможностью для переоценки несущего потенциала экономических систем и структуры пакета стимулирующих мер, направленных на поддержку формирования более устойчивой и инклюзивной экономики.

11. Таким образом, нынешняя экономическая слабость не должна приводить к снижению темпов перехода региона к устойчивым моделям производства и потребления, отсутствие которых вызвало крайне значительное увеличение объема выбросов парниковых газов, результатом чего, в свою очередь, стало формирование в регионе чрезвычайной климатической ситуации. При сохранении нынешних темпов прогресса в области декарбонизации и повышения эффективности использования ресурсов, регион, как ожидается, не сможет отойти от существующей в настоящий момент неоптимальной модели, что способно привести к еще большему нарастанию климатических рисков и помешать укреплению благосостояния людей. Вызванные этим повышение температур и экстремальные погодные явления повлекут за собой значительный экономический ущерб, негативно отразятся на финансовой стабильности и сведут на нет достижения в области развития человеческого потенциала.

---

<sup>1</sup> *Economic and Social Survey of Asia and the Pacific 2019: Ambitions beyond Growth* (United Nations publication, Sales No. E.19.II.F.6).

### **Ш. Перейти на устойчивую модель заинтересованным сторонам мешают сбои рыночных механизмов и стратегические просчеты**

12. Учитывая, что издержки, связанные с характером экономической экспансии в регионе, уже в значительной степени очевидны, возникает вопрос, почему для сохранения планеты не прилагается больше усилий. Эта проблема связана с ориентированным на краткосрочную перспективу мышлением трех основных заинтересованных сторон в экономике: правительств, предприятий и потребителей. Эти заинтересованные стороны сталкиваются с различными трудностями, имеющими взаимодополняющий характер.

13. Выбирая между конкурирующими приоритетными задачами, правительства отдают предпочтение разрозненным стратегиям стимулирования краткосрочного экономического роста, а не сбалансированным межсекторальным стратегическим мерам, направленным на поддержку устойчивого развития. Кроме того, преодоление этих трудностей как на национальном, так и на международном уровнях усложняет «проблема безбилетника» в контексте деградации окружающей среды и связанных с этим выбросов парниковых газов. Учитывая, что выгоды от сокращения местных выбросов парниковых газов носят глобальный характер, а расходы на их сокращение финансируются на местном уровне, возникает соблазн уклониться от внесения соответствующего вклада в надежде на то, что выбросы сократят другие субъекты.

14. Кроме того, вступающие в противоречие друг с другом побудительные мотивы приводят к тому, направленные на декарбонизацию меры правительства оказываются недостаточными. Выполнение обязательств, содержащихся в Парижском соглашении, требует перехода к декарбонизированной экономике и постепенного отказа от основанных на использовании ископаемого топлива производств и отраслей промышленности, при этом существует вероятность того, что правительства не захотят осуществлять эти меры под влиянием корыстных интересов компаний, занимающихся добычей ископаемых видов топлива, и строительных компаний и финансовых учреждений, которые выделяют средства на высокоуглеродные проекты. Стоит отметить, что в регионе значительная доля предприятий в связанных с ископаемыми видами топлива отраслях находится в государственной собственности, поэтому такие принимаемые правительствами для поощрения декарбонизации меры, как сокращение субсидий на эти виды топлива, окажут непосредственное негативное воздействие на их налоговые поступления. Большинство находящихся в государственной собственности предприятий обеспечивают значительный объем денежных поступлений и создают большое число рабочих мест, что затрудняет отделение постепенного прекращения использования ископаемых видов топлива от вопросов, связанных с хозяйственной деятельностью.

15. Кроме того, к чрезмерному использованию ископаемых видов топлива приводит и неправильное определение платы за выбросы углерода. Несмотря на то что за последнее десятилетие в регионе практика установления платы за выбросы углерода стала более распространенной, существующие в настоящий момент ставки и их охват намного ниже тех уровней, которые необходимы для значительного сдвига в сторону более «зеленой» и низкоуглеродной экономики. В настоящее время в контексте определяемых на национальном уровне вкладов менее 10 правительств ввели четкие системы определения платы за выбросы

углерода, при этом 26 выразили заинтересованность в использовании рыночных подходов, таких как системы торговли квотами на выбросы. Размер платы за выбросы углерода в регионе в значительной степени варьируются в зависимости от конкретной системы и составляет от 1 до 29 долл. США за тонну, однако эти цены значительно ниже необходимых пределов, на которые указывают большинство исследований, в частности они ниже диапазона в 40-80 долл. США, определенного в расчетах Комиссии высокого уровня по ценам на углерод. Еще большую обеспокоенность вызывает тот факт, что в некоторых странах региона по-прежнему широко распространены субсидии на ископаемые виды топлива: в 2018 году общий размер этих субсидий составил 242 млрд долларов США, что намного превысило расходы этих стран на охрану окружающей среды.

16. Стоит также отметить, что действующие правила ведения предпринимательской деятельности не позволяют измерять «углеродный след» компаний. В большинстве стран не существует последовательных стандартов, которые могли бы стать ориентиром для устойчивыми инвестиций. Для отслеживания воздействия деятельности компаний на окружающую среду акционеры и регулирующие органы в настоящих момент требуют от них предоставления более качественных данных и более полного раскрытия информации. Несмотря на то что наиболее часто указываемым параметром остаются выбросы углерода, отмечается рост спроса и на другие виды данных, например на данные о водных ресурсах и обезлесении. Важно отметить, что отсутствие соответствующих стандартов позволяет многим предприятиям скрывать реальные экологические последствия их деятельности. Для этих целей предприятия используют вводящие в заблуждение и направленные на создание образа экологически ответственной компании этикетки и рекламные материалы, не предпринимая при этом никаких реальных мер по повышению степени своей ответственности в этой сфере.

17. Кроме того, нынешние модели потребления все более состоятельного населения, состоящего из потребителей, не осведомлённых о последствиях их потребления для окружающей среды, приводят к постепенному выходу за пределы планетарных границ. Наряду с количественным ростом потребления меняется и его структура, и это изменение оказывается сопряженным с использованием менее экологичных продуктов. Одной из причин, по которым поведение потребителей оказывается пагубным для устойчивости, является дефицит информации и недостаточная осведомленность об устойчивых продуктах. Более того, общий дефицит знаний у потребителей приводит к тому, что они часто считают, что устойчивые продукты стоят дороже и характеризуются более низким качеством, нежели их менее устойчивые аналоги.

18. Наконец, значительный объем ресурсов используется неэффективно, что приводит к их излишнему расходованию. В частности, треть производимого в мире продовольствия ежегодно пропадает из-за недостаточной эффективности процессов сбора и транспортировки урожая. Многие ресурсы также используются в недостаточной степени. Такие вещи, как автомобили, 95 процентов времени проводят на стоянках, и лишь 5 процентов находящихся в собственности игрушек используются ежедневно.

#### IV. Проложить дорогу к устойчивому будущему может построение экономики заинтересованных сторон

19. Очевидно, что дальнейшее сохранение текущей модели не представляется возможным и что существует необходимость рассмотрения мер, которые необходимо предпринять всем заинтересованным сторонам для обеспечения того, чтобы экономическая деятельность не входила за пределы планетарных границ. С учетом того, что в *Economic and Social Survey for Asia and the Pacific 2019* («Обзор экономического и социального положения в Азиатско-Тихоокеанском регионе, 2019 год») содержался обращенный к региону призыв поставить перед собой более масштабные задачи, нежели просто обеспечение экономического роста, в аналогичный обзор за 2020 год включен призыв к выработке согласованных стратегий, ставящих во главу угла интересы людей и планеты. Можно отметить две причины, почему решение проблемы неустойчивости нынешних парадигм потребления и производства (цель 12 в области устойчивого развития) является одним из основных условий устранения недостатков ориентированной на рост модели: во-первых, производство и потребление являются основными видами экономической деятельности; во-вторых, регресс региона в деле достижения цели 12 более значителен, нежели в достижении любой другой цели в области устойчивого развития. Учитывая взаимосвязь между целью 12 и многими другими целями в области устойчивого развития, обеспечение прогресса по цели 12 является одним из наиболее эффективных с точки зрения затрат и действенных способов достижения экономического развития, уменьшения воздействия на окружающую среду и повышения благосостояния людей.

20. В начале десятилетия, по окончании которого завершится срок, отведенный на реализацию Повестки дня на период до 2030 года, становится очевидным, что предпринимаемые меры оказались недостаточными. В сентябре 2019 года Генеральный секретарь призвал все слои общества мобилизовать усилия для осуществления десятилетия действий на трех уровнях: на местном уровне – обеспечение необходимой трансформации стратегий, бюджетов, институтов и нормативной базы общегосударственных, городских и местных органов власти; на уровне людей, в том числе молодежи, гражданского общества, средств массовой информации, частного сектора, профсоюзов, научных кругов и других заинтересованных сторон, – формирование неостановимого движения в поддержку необходимых преобразований; и на глобальном уровне – обеспечение повышения эффективности руководства соответствующими процессами, расширения доступного объема ресурсов и выработки более рациональных решений для достижения целей в области устойчивого развития. Стратегические рекомендации по каждому уровню приводятся ниже.

21. В рамках действий на местном уровне, осуществляемых под руководством правительств, необходимо двигаться по трем направлениям: а) интеграция проблематики устойчивости в процессы разработки и осуществления долгосрочных стратегий; б) постепенный отказ от ископаемых видов топлива; и с) создание механизмов «зеленых» финансовых рынков.

22. Для интеграции проблематики устойчивости в процессы разработки и осуществления долгосрочных стратегий необходимо, чтобы при принятии экономических решений обеспечивался учет целей в области устойчивого развития. Во-первых, необходимо оценить, что именно наблюдается в каждой

конкретной стране: прогресс, позволяющий достичь целей в области устойчивого развития в установленный срок, прогресс, не позволяющий достичь этих целей в установленный срок, или регресс. Это потребует понимания компромиссов и механизмов синергетического взаимодействия и необходимых объемов дополнительных инвестиций. Во-вторых, необходимо оценить уязвимость перед лицом климатических рисков и понять, каким образом эти соображения должны быть инкорпорированы в процессы долгосрочного планирования. В-третьих, результаты этих оценок должны учитываться при разработке соответствующих стратегических мер. Директивным органам придется принимать во внимание взаимосвязанность и многогранность различных стратегий и их воздействия на благосостояние общества. В связи с этим необходим комплексный подход, предусматривающий планирование соответствующей деятельности и ее тесную координацию как между министерствами, ответственными за экономику, финансы и другие вопросы, так и между этими министерствами и субнациональными органами власти.

23. Для постепенного отказа от ископаемых видов топлива необходимо, чтобы соответствующие субъекты взяли на себя обязательства по декарбонизации посредством подготовки плана действий для такого постепенного отказа. Этот план должен осуществляться поэтапно и предусматривать выделение ресурсов на реализацию стратегии отчуждения активов. Во-первых, правительства могут принять набор законодательных и незаконодательных мер в отношении ископаемых видов топлива. Во-вторых, для стимулирования перехода на экологически чистые источники энергии, снижения конкурентоспособности загрязняющих окружающую среду отраслей и расширения использования зеленых технологий и энергии следует ввести плату за выбросы углерода. Директивные органы могут обеспечить отсутствие непропорционального воздействия таких стратегий на бедные слои населения и трудящихся и справедливость переходного процесса посредством параллельного предоставления необходимой финансовой поддержки. В-третьих, следует укрепить внутренние конкурентные преимущества возобновляемых источников энергии посредством перенаправления на «зеленые» источники энергии предоставляемых ископаемым видам топлива субсидий, ежегодные размер которых в настоящий момент составляет 242 млрд долл. США. В рамках этого десятилетия действий правительства стран Азиатско-Тихоокеанского региона должны взять на себя обязательства по прекращению субсидирования ископаемых видов топлива.

24. Для создания механизмов «зеленого» финансового рынка центральным банкам и финансовым регуляторам необходимо обеспечить учет климатических рисков в рамках своих надзорных инструментов. Это должно включать в себя внедрение новых систем управления и регулирования, подразумевающих мониторинг финансового сектора и надзор за ним на микроуровне. Во-первых, в целях решения проблемы климатических рисков следует обеспечить соблюдение требований о раскрытии касающейся воздействия на окружающую среду информации и о предоставлении соответствующей отчетности, например на основе принципов созданной Советом по финансовой стабильности Целевой группы по раскрытию финансовой информации, связанной с климатом. Во-вторых, необходима корректировка политики в вопросах, связанных с входящими и исходящими прямыми иностранными инвестициями (ПИИ), для направления этих инвестиций в устойчивые проекты. Такое повышение степени экологичности ПИИ позволит сократить объем углеродоемких инвестиций и расширить передачу «зеленых» технологий. В-третьих, следует обеспечить



наличие монетарных и фискальных мер стимулирования для поощрения развития «зеленых» финансовых рынков и инструментов. К ним относятся зеленые облигации, повышение степени экологичности банковской отрасли, обеспечение наличия финансовых стимулов, такие как специальные условия выдачи, «зеленых» кредитов, и повышение кредитного рейтинга новых устойчивых стартапов и технологий.

25. Действия на уровне людей подразумевают, что как предприятиям, так и потребителям будет необходимо двигаться в направлении устойчивого развития.

26. Предприятиям следует обеспечить учет проблематики устойчивости в рамках своих основных функций. Во-первых, это потребует обеспечения понимания устойчивости в качестве одной функций бизнеса посредством учета экологических, социальных и управленческих факторов при анализе и принятии решений в области инвестиций. Для более полной интеграции проблематики устойчивого развития в свои бизнес-процессы предприятия могут рассмотреть возможность использования Принципов ответственного инвестирования. Во-вторых, для повышения прозрачности и обеспечения более полного раскрытия информации о климатических рисках необходимо внедрение определенных в соответствующих финансовых положениях правил отчетности по проблематике устойчивости. В-третьих, для использования возможностей, открывающихся в связи с переходом к низкоуглеродной экономике, на внутреннем рынке в качестве инструмента сокращения выбросов и смягчения рисков, связанных с изменением климата, следует ввести плату за выбросы углерода. В-четвертых, необходимо приступить к сокращению выбросов парниковых газов в рамках производственно-сбытовых цепочек посредством адаптации к экономической модели замкнутого цикла, которая позволяет повысить эффективность использования ресурсов посредством их переработки и повторного использования и обеспечивающего снижение объема отходов повышения эффективности процессов проектирования и планирования. Ведущую роль в реформировании системы регулирования предпринимательской деятельности в целях перехода к устойчивому производству должны сыграть правительства.

27. Потребители должны сделать выбор в пользу устойчивого образа жизни. Этот выбор позволит минимизировать углеродный след. Недавно проведенный анализ, согласно которому для обеспечения того, чтобы глобальное повышение температуры не превысило целевой показатель в 1,5 градуса Цельсия, людям необходимо сократить свой «углеродный след» вдвое – примерно до 2,5 тонны на душу населения к 2030 году и до 0,7 тонны на душу населения к 2050 году, делает очевидной настоятельную необходимость такой переориентации. Правительства могут сыграть важную роль в оказании влияния на поведение потребителей, поощряя их к изменению образа жизни. Это поощрение может принимать форму позитивного подкрепления и предложений по внесению небольших изменений в образ жизни. Соответствующие меры могут заключаться в надлежащей подаче информации, изменении физической среды и разработке маркировки о соответствии экологическим требованиям. Правительства должны также поощрять совместное использование не задействованных в полной мере потребительских товаров и услуг посредством обеспечения наличия надежной цифровой инфраструктуры и оказания поддержки предприятиям, оказывающим положительное воздействие на окружающую среду. Несмотря на то, что многие формы такого совместного использования являются глобальными, правила, касающиеся этих форм, носят локальный характер. Для обеспечения доступности услуг, соблюдения установленных требований и проведения четкого

разграничения между предприятиями, предполагающими совместное использование результатов их деятельности, и предприятиями, не предполагающими такого совместного использования, необходимо, чтобы соответствующие положения и эффективный мониторинг были актуальными для конкретного населенного пункта.

28. Для осуществления глобальных действий необходимо региональное сотрудничество. Азиатско-Тихоокеанский регион в значительной степени интегрирован в глобальную экономику, и декарбонизация не может происходить изолированно. Правительствам необходимо разработать долгосрочные планы перехода к низкоуглеродной экономике в соответствии с Парижским соглашением. Во-первых, им следует внедрить национальные климатические стандарты, которые должны быть согласованы с другими странами. Существенные различия в связанных с климатом стандартах и стратегиях между отдельными странами могут привести к недостаточной эффективности соответствующих стимулов для работающих в глобализированных секторах предприятий и к возникновению трений в сфере торговли. Во-вторых, на смену угольным электростанциям должны будут прийти возобновляемые источники энергии, такие как солнечные и ветряные электростанции и гидроэлектростанции. Трансграничная торговля электроэнергией может облегчить ее поставки из стран, богатых возобновляемыми ресурсами, в страны, зависящие от ископаемых видов топлива. Кроме того, объединение национальных и субнациональных углеродных рынков в регионе позволило бы расширить диапазон вариантов сокращения выбросов и предотвратить утечку углерода в страны, проводящие менее жесткую климатическую политику. В-третьих, необходимо внедрить десятилетнюю стратегию действий по переходу к использованию рациональных моделей потребления и производства на региональном уровне. Трансграничное сотрудничество необходимо для расширения масштабов экологической торговли и инвестиций, устойчивых закупок и нанесения маркировки о соответствии экологическим требованиям, экологически рациональных производственно-сбытовых цепочек, продления срока службы производимой продукции, экономики совместного потребления и рекуперации и утилизации ресурсов.

## V. Вопросы для рассмотрения Комиссией

29. Вышеизложенные вопросы и стратегии более подробно рассматриваются в *Economic and Social Survey of Asia and the Pacific 2020* («Обзор экономического и социального положения в Азиатско-Тихоокеанском регионе, 2020 год»). Комиссия, возможно, пожелает обсудить выводы Обзора и предложенные в нем стратегии.

30. В развитии Азиатско-Тихоокеанского региона сейчас наступил поворотный момент, и следующий этап его экономической трансформации должен быть гораздо более устойчивым. Сейчас, когда мы вступаем в новое десятилетие, крайне важно принять решительные меры для того, чтобы обеспечить переход к более устойчивой экономике и избежать климатического кризиса. Правительствам необходимо играть активную роль в налаживании взаимодействия между всеми заинтересованными сторонами. Для этого им придется изменить свое мышление и переориентироваться с выработки краткосрочных стратегий на планирование и осуществление долгосрочных мер.

---

31. Комиссия, возможно, пожелает обсудить то, какие механизмы позволят наиболее оптимально интегрировать долгосрочную устойчивость в процессы разработки стратегий в целях обеспечения готовности правительств к следующей чрезвычайной ситуации.

---