

Ерёмина С.Ф., Карагандинский университет имени академика Е.А.Букетова, экономический факультет, гр. Э-12, студент

Сеитова Д.Б., Карагандинский университет имени академика Е.А.Букетова, экономический факультет, гр. Э-12, студент

(Научный руководитель – PhD, ассоциированный профессор Жартай Ж.М.)

ЗЕЛЕНАЯ ЭКОНОМИКА КАК ВЕКТОР УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ГОСУДАРСТВА

Роль "зеленой" экономики, устойчивого потребления и производства и эффективности использования ресурсов для устойчивого развития: Устойчивое потребление и производство направлено на улучшение производственных процессов и практики потребления с целью сокращения потребления ресурсов, образования отходов и выбросов на протяжении всего жизненного цикла процессов и продуктов, в то время как эффективность ресурсов относится к способам использования ресурсов для создания ценности для общества и направлена на сокращение количества необходимых ресурсов, выбросов и отходов на единицу продукции или услуги. Зеленая экономика" представляет собой макроэкономический подход к устойчивому экономическому росту с центральным акцентом на инвестиции, занятость и навыки. [1, с. 14-16]

Три основных направления текущей работы по Зеленой экономике, следующие:

1) Пропаганда макроэкономического подхода к устойчивому экономическому росту на региональных, субрегиональных и национальных форумах

2) Демонстрация подходов к "зеленой" экономике с центральным акцентом на доступ к "зеленым" финансам, технологиям и инвестициям

3) Поддержка стран в плане разработки и внедрения макроэкономической политики для поддержки перехода к "зеленой" экономике. [2, с. 3-4]

5 принципов зеленой экономики

В ближайшие десятилетия человечество столкнется с серьезными вызовами: изменение климата, утрата биоразнообразия, растущее неравенство и многое другое. С этими системными глобальными кризисами нельзя бороться по отдельности, поскольку все они взаимосвязаны. Но наши экономические системы недостаточно приспособлены для того, чтобы обеспечить хороший баланс экологических и социальных целей.

По своей сути экономика — это совокупность правил и норм, которые поощряют одни модели поведения и наказывают другие. В своем нынешнем виде наша экономика стимулирует чрезмерное потребление, разрушает общественные связи и уничтожает природные богатства. Но это не является неизбежным или неизбежным; просто так сложилась наша экономика. Для решения этих проблем необходимо новое экономическое видение. [3, с. 34-58]

1. Принцип благосостояния

Зеленая экономика позволяет всем людям создавать и наслаждаться процветанием. Зеленая экономика ориентирована на человека. Ее цель - создать подлинное, общее процветание.

Она сосредоточена на росте благосостояния, которое будет способствовать благополучию. Это богатство не только финансовое, но и включает в себя весь спектр человеческого, социального, физического и природного капитала. Приоритетными являются инвестиции и доступ к устойчивым природным системам, инфраструктуре, знаниям и образованию, необходимым для процветания всех людей. Она предлагает возможности для экологичных и достойных средств к существованию, предприятий и рабочих мест. Она построена на коллективных действиях по созданию общественных благ, но в то же время основана на индивидуальном выборе. [4, с. 1-2]

2. Принцип справедливости

Зеленая экономика способствует справедливости внутри и между поколениями. Зеленая экономика является инклюзивной и недискриминационной. Она справедливо распределяет принятие решений, выгоды и затраты; избегает захвата элит; и особенно поддерживает расширение прав и возможностей женщин. Она способствует справедливому распределению возможностей и результатов, уменьшая неравенство между людьми, и в то же время оставляет достаточно места для дикой природы и дикой местности.

Она рассматривает экономику в долгосрочной перспективе, создавая богатство и устойчивость, отвечающие интересам будущих граждан, и в то же время принимает срочные меры для борьбы с сегодняшней многомерной бедностью и несправедливостью. Она основана на солидарности и социальной справедливости, укреплении доверия и социальных связей,

поддержке прав человека, прав трудящихся, коренных народов и меньшинств, а также права на устойчивое развитие. [5, с. 27-31]



Рисунок 1 – Устойчивое развитие

3. Принцип планетарных границ

Зеленая экономика охраняет, восстанавливает и инвестирует в природу. Инклюзивная "зеленая" экономика признает и развивает разнообразные ценности природы - функциональные ценности предоставления товаров и услуг, которые лежат в основе экономики, культурные ценности природы, которые лежат в основе общества, и экологические ценности природы, которые лежат в основе всего живого.

Она признает ограниченную заменяемость природного капитала другими капиталами, применяя принцип предосторожности, чтобы избежать потери критически важного природного капитала и нарушения экологических пределов. Она инвестирует в защиту, рост и восстановление биоразнообразия, почвы, воды, воздуха и природных систем. Она внедряет инновации в управление природными системами, учитывая их свойства, такие как кругооборот, и согласуя их с источниками средств к существованию местных сообществ, основанными на биоразнообразии и природных системах.[6, с. 3-5]

4. Принцип эффективности и достаточности

Зеленая экономика направлена на поддержку устойчивого потребления и производства.

Инклюзивная зеленая экономика является низкоуглеродной, ресурсосберегающей, разнообразной и циркулярной. Она принимает новые модели экономического развития, которые решают задачу создания процветания в пределах планетарных границ. Она признает необходимость значительного глобального сдвига в сторону ограничения потребления природных ресурсов до физически устойчивого уровня, если мы хотим остаться в пределах планетарных границ.

Она признает "социальный минимум" потребления основных товаров и услуг, который необходим для обеспечения благополучия и достоинства людей, а также неприемлемые "пики" потребления. Она приводит цены, субсидии и стимулы в соответствии с истинными издержками общества, используя механизмы, при которых "загрязнитель платит" и/или, когда выгоды получают те, кто обеспечивает инклюзивные "зеленые" результаты.[7, с. 46-52]

5. Принцип надлежащего управления

Зеленая экономика управляется интегрированными, подотчетными и устойчивыми институтами. Инклюзивная зеленая экономика основана на фактах - ее нормы и институты носят междисциплинарный характер, в них используются как научные и экономические знания, так и местные знания для адаптивной стратегии. Она поддерживается учреждениями, которые

являются интегрированными, совместными и согласованными - по горизонтали между секторами и по вертикали между уровнями управления - и обладают достаточным потенциалом для выполнения своих соответствующих функций эффективным, действенным и подотчетным образом.

Она требует участия общественности, предварительного обоснованного согласия, прозрачности, социального диалога, демократической подотчетности и свободы от корыстных интересов во всех институтах - государственных, частных и гражданского общества - с тем, чтобы просвещенное руководство дополнялось общественным спросом. Она способствует передаче полномочий по принятию решений для местных экономик и управления природными системами, сохраняя при этом сильные общие, централизованные стандарты, процедуры и системы контроля. Она строит финансовую систему, нацеленную на обеспечение благополучия и устойчивости, созданную таким образом, чтобы безопасно служить интересам общества.[8, с. 2-6]

Зеленая экономика — это универсальное и преобразующее изменение глобального статуса-кво. Она потребует фундаментального изменения государственных приоритетов. Осуществить эти изменения нелегко, но они необходимы, если мы хотим достичь Целей устойчивого развития ООН по окружающей среде оказывает поддержку Монголии в реализации Национальной политики зеленого развития, интеграции зеленой экономики в планы развития на местном уровне, показателей Целей устойчивого развития и экологизации ключевых секторов. Для ускорения и закрепления устойчивых изменений в моделях потребления и производства оказывается поддержка многосторонним партнерствам по продвижению "зеленой" экономики. В дополнение к правительствам и некоммерческим организациям, ООН по окружающей среде расширила свое взаимодействие с частным сектором, который является очень важным участником в продвижении ресурсоэффективности и зеленой экономики.

В "зеленой" экономике рост занятости и доходов обеспечивается за счет государственных и частных инвестиций в такие виды экономической деятельности, инфраструктуру и активы, которые позволяют снизить выбросы углерода и загрязнение окружающей среды, повысить эффективность использования энергии и ресурсов, а также предотвратить потерю биоразнообразия и экосистемных услуг.

Эти "зеленые" инвестиции необходимо стимулировать и поддерживать посредством целевых государственных расходов, политических реформ и изменений в налогообложении и регулировании. ООН по окружающей среде выступает за такой путь развития, при котором природный капитал рассматривается как важнейший экономический актив и источник общественных благ, особенно для бедных людей, чьи средства к существованию зависят от природных ресурсов. Понятие "зеленая экономика" не заменяет устойчивое развитие, но создает новый фокус на экономике, инвестициях, капитале и инфраструктуре, занятости и навыках, а также положительных социальных и экологических результатах в Азиатско-Тихоокеанском регионе.

Литература:

1. Альханакта, В. В. Экономическое стимулирование охраны окружающей среды / Вероника Владимировна Альханакта. – Минск: Бел НИЦ "Экология", 2011. – XIV, 208 с.: ил., табл.
2. <https://greenkaz.org/index.php/informatsiya/zelenaya-economika>
3. Ермоленков, Виктор Владимирович. Устойчивое развитие: концептуальная основа стратегий управления: пособие / В.В. Ермоленков; Академия управления при Президенте Республики Беларусь. – Минск: Академия управления при Президенте Республики Беларусь, 2011. – 150, [1] с.: ил.
4. <https://greenconomy.minpriroda.gov.by/ru/zelenaya-economika/>
5. Материалы, оборудование и ресурсосберегающие технологии: материалы международной научно-технической конференции, Могилев, 19 – 20 апреля 2012 г.: [в 2 ч. / редколлегия: И.С. Сазонов (главный редактор) и др.]. – Могилев: Белорусско-Российский университет, 2012.
6. https://www.kz.undp.org/content/kazakhstan/ru/home/presscenter/news/2021/may/green-economy_-_paradigm-of-innovative-and-sustainable-developme.html
7. Методология развития инновационных производств на основе технологического прогнозирования и оценки использования природных ресурсов / [И. В. Войтов и др.]; под

научной редакцией И. В. Войтова; Национальная академия наук Беларуси, Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь, Белорусский институт системного анализа и информационного обеспечения научно-технической сферы. – Минск: Беларуская навука, 2012. – 438, [1] с.: 32 ил., 127 табл.

8. <https://ecogofond.kz/orhusskaja-konvencija/dostup-k-jekologicheskoi-informacii/jekologijaly-zha-daj/kz-zhasyl-jekonomika-ru-zelenaja-jekonomika/>

Ерёмна С.Ф., Карагандинский университет имени академика Е.А.Букетова, экономический факультет, гр. Э-12, студент
(*Ғылыми жетекшілер - PhD, Гордеева Е.А., аға оқытушы Темирбаева Д.М.*)

COVID-19 КОРОНАВИРУС ИНФЕКЦИЯСЫНЫҢ НОРВЕГИЯ ЭКОНОМИКАСЫНА ӘСЕРІ

COVID-19 пандемиясы дүниежүзіндегі өндіріс пен сауда процестеріне негізінен теріс әсерін тигізді. Жұқтырғандар саны ең көп елдерде бұл кәсіпорындардың жабылуына, тауарлардың белгілі бір топтарына сұраныстың өмендеуіне және кейбір жеке бостандықтардың, тіпті үйшаруашылығы деңгейінде шектелуіне әкелді. Сонымен қатар, бір аймақтағы эпидемиологиялық жағдайдың жақсаруы жаһандық экономикалық жүйенің автоматы түрде қайта іске қосылуына әкелмейді – жағдай негізінен ірі тұтынушылардың жағдайына байланысты. Еуропаның 2008 жылғы дағдарыстан қиын және ұзақ қалпына келуі 1945 жылдан бергі ең нашар жаңа рецессияға жол бермекші.

Халықаралық және ұлттық ақпарат агенттіктерінің мәліметтеріне орай, ағымдағы дағдарыс жиі Екінші дүниежүзілік соғыстан кейінгі ең үлкен дағдарыс деп аталады. Бұған өсу қарқынын айтарлықтай бәсеңдеткен және жалпыеуропалық ауқымда дағдарысқа дейінгі деңгейге тек 2017 жылы ғана жетуге мүмкіндік берген 2008 жылғы соңғы әлемдік қаржы дағдарысы әсер етті [1, б. 1-2].

Жақын географиялық жағдайға қарамастан, сипатталған елдердің экономикалық стратегиялары әртүрлі. Норвегия ЕО-ның да, Еуроаймақтың да мүшесі емес; Финляндия ЕО мен Еуроаймақтың бір бөлігі болып табылады; Швеция мен Норвегия да ЕО-тың мүшелері, бірақ өздерінің ұлттық валюталарын сақтап қалды, швед кронның бағамы еуро динамикасына байланысты. Дания экономикасы көлік секторымен, аспап жасаумен және тамақ өнеркәсібімен, норвегиялық – мұнай және газ өндірумен, шведтік – өңдеуші, целлюлоза-қағаз өнеркәсібі мен телекоммуникациямен байланысты, Финляндия экономикасының құрылымы іс жүзінде швед экономикасын қайталайды. Бір Норвегияны қоспағанда, елдер пайдалы қазбалар қорының төмендігімен сипатталады, сондықтан экономикалар адам ресурстарына және баламалы энергия көздеріне сүйенеді.

Норвегия. Норвегияның Орталық банкі бірінші болып экономикада төтенше жағдай жариялады және пайыздық мөлшерлемені рекордтық ең төменгі 0,25%-ға дейін төмендете бастады, 2020 жылдың мамырда жалақы шығындарының орнын толтыру және компанияларды қолдау үшін 0%-ға дейін төмендетті. Сондай-ақ, Банк 1990 жылдардан бері алғаш рет 2021 жылдың наурыз айының ортасында бағамы күрт төмендеген кронды тұрақтандыру мақсатында валюта нарығына интервенция жасауға уәде берді. [2, б. 34-58]

Болжамдар оптимизмді тудырмады - Банк экономикалық құлдырауды және пандемия әсерінің ұзақтығына қатысты белгісіздік күтеді. Норвегиялық статистика да жағымсыз көңіл-күй көрсетті: тоқсан сайынғы ЖІӨ-нің 1,9%-ға төмендеуі (2008 жылдан бергі ең үлкен көрсеткіш), мұнай мен газ өндіруді есептемегенде материктің экономикасы 2021 жылдың наурызда 6,4%-ға қысқарды (жылдық болжам 5 шығынды болжайды, 5% бұрын болжанған 3,6% қарсы), сұраныс пен энергия бағасының төмендеуі (патшалықтың маңызды экспорттық бабы). Жұмыссыздық деңгейі 5,9%-ға өскенін 1-суреттен көруге болады.