

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ХАРКІВСЬКИЙ
НАЦІОНАЛЬНИЙ ПЕДАГОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
імені Г. С. СКОВОРОДИ

***ТЕНДЕНЦІЇ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ
ЕКОНОМІКИ ХХІ СТОЛІТТЯ
ОЧИМА МОЛОДІ***

МАТЕРІАЛИ

***III Міжвузівської студентської наукової
конференції***

21 травня 2019 року

Харків 2019

УДК 330
ББК 65.0
Т33

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ

- Прокопенко І. Ф.** – ректор ХНПУ імені Г.С.Сковороди, академік НАПН України, доктор педагогічних наук, професор
- Радченко Л. П.** – професор кафедри економічної теорії, фінансів і обліку ХНПУ імені Г.С.Сковороди, кандидат економічних наук, доцент
- Сідельнікова І. В.** – професор кафедри економічної теорії, фінансів і обліку ХНПУ імені Г.С.Сковороди, кандидат економічних наук, доцент
- Шиловцева Н. В.** – професор кафедри економічної теорії, фінансів і обліку ХНПУ імені Г.С.Сковороди, кандидат економічних наук, доцент
- Мельникова О. В.** – доцент кафедри економічної теорії, фінансів і обліку ХНПУ імені Г.С.Сковороди, кандидат педагогічних наук, доцент
- Поклоняєва О. В.** – член Спілки студентів та молоді юридичного факультету Харківського національного педагогічного університету імені Г.С.Сковороди, студентка 4 курсу

Затверджено редакційно-видавничою радою Харківського національного педагогічного університету імені Г.С.Сковороди (протокол №3 від 17.04.2019 р.)

Тенденції та перспективи розвитку економіки ХХІ століття очима молоді: матеріали ІІІ Міжвузівської студентської наукової конференції (21 травня 2019 р., м. Харків). – Харків: ХНПУ, 2019. – 139 с.

У збірці представлено матеріали ІІІ Міжвузівської студентської наукової конференції, присвяченої Дню науки. Дослідження учасників конференції розкривають актуальні проблеми економічної теорії. Розглядаються питання формування сучасної національної економіки, процеси інноваційного розвитку на мікро- та макрорівнях, проблеми оптимізації фінансово-господарської діяльності суб'єктів підприємництва, теоретичні та практичні аспекти розвитку менеджменту та маркетингу в Україні.

Матеріали подано в авторській редакції. Відповідальність за зміст та орфографію матеріалів несуть автори та їх наукові керівники.

УДК 330
ББК 65.0

© Харківський національний педагогічний університет імені Г.С.Сковороди, 2019

СУЧАСНІ ТЕНДЕНЦІЇ РОЗВИТКУ ЗЕЛЕНОЇ ЕКОНОМІКИ В РІЗНИХ КРАЇНАХ СВІТУ

На початку XXI ст. людство зіткнулося з багатьма соціальними, екологічними й економічними проблемами, такими як: безробіття, бідність, проблема ефективного використання природних ресурсів і їх вичерпності, урівноваження економічного розвитку країни. Для вирішення цих проблем країни світу взяли курс на озеленення своєї економіки.

Зелена економіка – це сучасний глобальний курс розвитку світової економіки, який забезпечує зменшення бідності, підвищення якості життя населення. Цей курс став вельми актуальним у зв'язку з проблемою ефективного використання ресурсів і їх вичерпності. При постійному зростанні населення Землі проблема природних ресурсів постає особливо гостро. Зелений курс розвитку охоплює три стовпи сталості, які гармонійно поєднані між собою – соціум, економіку і довкілля. Зелена економіка дозволяє створити нові робочі місця, стимулює економічний прогрес, знижує ризики глобальної зміни клімату, зростання дефіциту водних ресурсів. Тому різні країни світу вирішили обрати курс саме на зелену економіку для подальшого розвитку.

Однією з перших країн, яка оголосила про перехід до “низьковуглецевого зеленого зростання” була Республіка Корея. Стратегія переходу Республіки Кореї до зеленої економіки передбачає адаптацію до зміни клімату та енергетичну незалежність, створення нових рушіїв економічного зростання, покращення якості життя та підвищення престижу нації. Вона розбита на п'ятирічні плани зеленого зростання один з яких було затверджено на 2009-2013 роки, а інший на 2014-2018. П'ятирічки поставили перед собою цілі зменшити емісії парникових газів і енергетичну залежність від нафти, підвищити рівень енергетичної самостійності. Також вживалися заходи щодо озеленення промисловості, розвитку новітніх галузей, розбудови інфраструктури для зеленої економіки, створення зелених міст та зеленого транспорту, розширення глобальної співпраці щодо зеленого зростання і виконання ролі глобального лідера в цій сфері. Республіка Корея до 2020 року планує увійти до сімки зелених держав світу [3].

В останні сорок років Німеччина також досягла значних успіхів у зеленій економіці, досвід країни є передовим і уособлює стабільну економіку, яка успішно розвивається. Німеччина стала ведучою країною Євросоюзу по розвитку і інтеграції відновлювальної енергетики, а також лідером на ринках «зелених» технологій. Політика Німеччини бере до уваги і інтереси економіки і охорону навколишнього середовища, вона має досвід з інтеграції «зеленої» інфраструктури на рівні міст. Заходи щодо впровадження «зеленої» економіки значно покращили екологічну ситуацію в таких містах, як Берлін і Лейпциг. Інфраструктура міст включає використання відновлювальної енергії, водних об'єктів, чистого повітря, природного середовища існування для задоволення потреб населення. Активно використовується зелене будівництво, зелений транспорт, добре налагоджено екологічне керування відходами і їх переробка. В містах проводиться вертикальне озеленення, що позитивно впливає на стан здоров'я населення. Досвід Німеччини показує, що для озеленення економіки необхідний комплексний підхід різних галузей виробництва.

Високі досягнення в сфері розвитку зеленої економіки також мають Скандинавські країни, такі як Норвегія, Данія, Швеція, Фінляндія, Ісландія. Завдяки розумному вибору політичної стратегії ці країни мають високий рівень розвитку і страхування населення. Країни звернули свою увагу на клімат, екологію і енергоефективність, їх стійкий розвиток і зменшення викидів парникових газів грає велику роль при формуванні річного бюджету країн. Уряд Норвегії навіть поставив мету до 2050 року стати абсолютно вуглецево нейтральною країною. Зараз їх частка викидів вуглекислого газу в світі вже становить 0,1%

[1]. Аналіз викидів парникових газів показав, що найбільше вуглекислого газу поглинають природні зони Норвегії і лісові території, таким чином охорона лісового сектору є важливою частиною Норвезької політики. Не менше важливим для рівня життя населення Норвегії вважається раціональне використання ресурсів і енергоефективність.

Одним з лідерів «зеленого» розвитку є Данія. Населення країни дуже уважно ставиться до охорони навколишнього середовища, країна є майже еталоном екологічно цивілізованої держави. Данія законодавчо заборонила використання атомної енергетики. Всі підприємства, які викликають негативний вплив на навколишнє середовище обкладаються додатковими податками, за рахунок них малі та середні підприємства отримують компенсацію при введенні в виробництво ресурсозберігаючих технологій. В Данії також введений спеціальний податок на поховання відходів, що привело до збільшення рівня переробки будівничих відходів. Близько 20% загального споживання енергії країни забезпечуються альтернативними джерелами енергії, особливо в Данії сильно розвинута вітроенергетика [2]. Данія планує повністю перейти на вітроенергетику. Також треба відмітити Данське екологічне будівництво, його загальна ціль створювати будинки з нейтральними викидами вуглекислого газу. Продуктивною є також схема вивозу сміття, за вивіз сміття господарства платять стільки скільки він важить. Населення Данії піклується про навколишнє середовище, існують навіть обмеження на упаковки пляшок для більш ефективного використання сировини.

Щодо України, вона залишається однією з найбільш енергоємних країн світу. При переході до «зеленого» курсу розвитку їй буде потрібно провести комплексні зміни в усіх секторах економіки. В країні мало розвинута енергоефективність, висока залежність від нафти та вугілля. Промисловість України вимагає глибокої технічної модернізації, оскільки виробничі потужності потрібні для створення машин, устаткування та обладнання для очищення виробництва та ефективного використання обмежених ресурсів. Також підвищення енергоефективності у будівництві є перспективною галуззю розвитку, це збільшить енергоефективність, сприятиме зменшенню шкідливих викидів. В Україні вже проводяться деякі реформи для впровадження зелених технологій, але поки наша країна не дуже інтенсивно розвивається в цьому напрямку.

Як підсумок можна зазначити, що «зелена» економіка надає значні переваги в розвитку різних країн. Втілюючи її вони гарантують собі сталий розвиток, ефективний розподіл ресурсів, значне зменшення рівня безробіття, незалежність від вичерпуваних джерел енергії, все це відповідно забезпечує високий рівень життя населення. Крім того «зелена» економіка запобігає таким глобальним проблемам людства, як зміна клімату, парниковий ефект, збереження навколишнього середовища. Зелені будинки, транспорт, озеленення міст, впровадження вуглецево нейтральних зон допоможуть зробити повітря чистіше, уникати негативного антропогенного впливу на екологію. Разом з «зеленою» економікою людство дійсно має майбутнє.

Список використаних джерел:

1. Навстречу «зеленой экономике». Пути к устойчивому развитию и искоренению бедности. Доклад ЮНЕП, 2011 – 52 с. [Електронний ресурс]. URL: <http://www.unep.org/greeneconomy/portals/> (дата звернення: 11.03.2019)
2. Развитие альтернативной энергетики в Европе [Електронний ресурс]. URL: <https://smarteco.biz.ua/alternative-energy-eu/> (дата звернення: 13.03.2019).
3. У напрямі зеленого зростання: досвід республіки Корея. Стратегія зеленого зростання та плани дій для її реалізації. Рамковий закон про низьковуглецеве зелене зростання [Електронний ресурс]. URL: <http://www.me.gov.ua/Documents/Download?id=a07323c1-d0cd-4de9-9569-117dd9d1d768> (дата звернення: 20.03.2019).