

17. Економічні аспекти вирішення глобальної екологічної проблеми в Китаї

Єлизавета Підперигора, Ольга Соломка

Національний університет харчових технологій, Київ, Україна

Вступ. На загальносвітовому рівні екологічні проблеми стають важливим аспектом міжнародних економічних відносин, для яких притаманним є збільшення видобутку і споживання природних ресурсів. Останнє веде до погіршення стану навколишнього середовища, що, в свою чергу, сприяє погіршенню якості життя населення.

Матеріали і методи. Використано загальнонаукові методи теоретичного та емпіричного пізнання (аналіз, синтез, логічний). Аналіз стану і перспектив вирішення глобальної екологічної проблеми в Китаї проведено на базі аналітичних розробок провідних міжнародних організацій.

Результати. Пошук способів і інструментів вирішення протиріч, що виникли в наслідок глобалізації світової економіки, є запорукою ефективного вирішення глобальної екологічної проблеми.

Проведений аналіз соціально-економічного розвитку Китаю і ретроспективна оцінка його економічних показників, що впливають на екологію свідчать: 1) наближення країни за ключовими економічними показниками до розвинених країн сприяє зміні основних напрямків економічної і екологічної політики Китаю; 2) зростання ВВП на душу населення сповільнюється, загострюються екологічні та ресурсні проблеми, як наслідок інтенсивної індустріалізації і зростання чисельності населення; це призводить до необхідності великих капіталовкладень в освоєння нових технологій з метою зниження енерго- і матеріалоємності виробництва для захисту навколишнього середовища; 3) виявлено бар'єри, що обмежують модернізацію стратегії економічного розвитку Китаю і створюють додаткове навантаження на навколишнє середовище, а саме: високі обсяги інвестицій в «екологічно брудні» галузі; істотна залежність Китаю від імпорту енергоносіїв.

Докладний аналіз витрат китайських виробників на утилізацію твердих промислових відходів свідчить про те, що на частку великих корпорацій доводиться досить значна частина в структурі використаних відходів виробничої діяльності.

Встановлено, що урожай, отриманий в останні роки в Китаї, безпосередньо залежить від зрошуваної площі, кількості водосховищ, ємності водосховищ; забрудненість ґрунтів обумовлена неефективним веденням сільського господарства; зростання витрачання води більшою мірою пов'язане з розвитком сільського господарства, однак її забруднення є наслідком нераціональної виробничої діяльності ТНК.

Одним із прикладів боротьби із забрудненням є введений з 1 січня 2018 року екологічний податок, який накладається на всі підприємства, що забруднюють довкілля.

Висновки. Запропоновано комплекс заходів щодо усунення наслідків забруднень від виробничої діяльності, здійснюваної в Китаї: збільшення фінансування з бюджету природоохоронної діяльності на основі участі держави і бізнесу в реалізації спільних екологічних проєктів; стимулювання розвитку альтернативної енергетики з боку держави; посилення норм екологічного регулювання шляхом введення додаткових санкцій за порушення екологічних нормативів; припинення виробництв, негативно позначаються на екологічній ситуації в країні; жорстке регулювання викидів від використання автомобільного транспорту.