



## НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ НАУК УКРАЇНИ

### ДЕРЖАВНА УСТАНОВА «ІНСТИТУТ ЕКОНОМІКИ ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ ТА СТАЛОГО РОЗВИТКУ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ» (ДУ ІЕПСР НАН України)

бульвар Тараса Шевченка, 60, м. Київ, 01032, Україна, тел.: (044) 486-91-27, факс: (044) 486-06-79

27.02.2018 № 01-05/47

На № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_

#### ДОВІДКА

про творчий внесок Обиход Ганни Олександровні у цикл наукових праць  
**«Пріоритети і ключові механізми гарантування екологічної  
та природно-техногенної безпеки»**

Ганна Олександровна Обиход під час виконання циклу наукових робіт з 2012 р. навчалася у докторантурі, з 2015 р. працювала на посаді старшого, а з 2017 – провідного наукового співробітника ДУ «Інститут економіки природокористування та сталого розвитку НАН України».

При підготовці циклу Г.О. Обиход було проведено комплексне соціо-еколого-економічне дослідження з обґрунтування теоретико-методологічних підходів та розробки прикладних рекомендацій щодо забезпечення природно-техногенної та екологічної безпеки України та її регіонів. Авторами дослідження встановлено, що основною стратегічною метою державної політики в сфері захисту від небезпеки природного й антропогенного характеру залишається досягнення гарантованого рівня безпеки особистості, суспільства й держави, що відповідає рівню провідних розвинених країн світу і критеріям прийнятного ризику. Це потребує впровадження системи превентивних організаційно-економічних заходів, які б узгоджувалися зі стратегією соціально-економічного розвитку України.

Виходячи з особливостей процесів євроінтеграції та з урахуванням вимог ЄС до стану навколошнього середовища, в найближчій перспективі визначено порядок дій за наступними стратегічними напрямами забезпечення екологічної та природно-техногенної безпеки, серед яких: розвиток нормативно-правової бази, її адаптація до норм міжнародного та європейського права; інституціоналізація екологічної безпеки на засадах сталого розвитку; розвиток інформаційно-аналітичної, науково обґрутованої системи моніторингу, прогнозування безпеки; підтримка дво- та багатостороннього співробітництва; подальше вдосконалення механізмів фінансового позабюджетного забезпечення на мікро- та макрорівнях тощо. Визначено сутність і змістовне поле організаційно-економічного механізму інституціоналізації екологічної безпеки як частини загальної системи управління економікою, проведено системне відображення економічних механізмів, що дало можливість виділити їх групи.

Практична цінність дослідження полягає в адресній спрямованості рекомендацій для регіональних суб'єктів господарювання, державних органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, а їх реалізація дасть змогу оптимізувати використання наявних державних ресурсів у напрямку гарантування прийнятного рівня природно-техногенної та екологічної безпеки. Представлені в циклі наукові результати на 80% розроблені особисто автором.

Окремі положення циклу наукових праць «Пріоритети і ключові механізми гарантування екологічної та природно-техногенної безпеки», зокрема результати розробки теоретико-методологічних та практичних підходів до оцінювання рівня природно-техногенної та екологічної небезпеки за регіонами України і прийняття управлінських рішень з охорони навколошнього природного середовища, удосконалення напрямів інноваційної державної політики щодо зниження ризиків і пом'якшення наслідків надзвичайних ситуацій, визначення стратегічних пріоритетів вдосконалення системи безпеки в економічному контексті, розробки організаційно-економічних механізмів підвищення ефективності управління безпекою, вдосконалення фінансового забезпечення системи реагування та міжнародному співробітництву у сфері природно-техногенної та екологічної безпеки, були відображені у комплексних розробках ДУ «Інститут економіки природокористування та сталого розвитку Національної академії наук України», відповідно до планів науково-дослідних робіт (довідка № 01-08/41 від 26.02.2018 р.).

Результати циклу наукових праць, викладені в аналітичних і наукових записках, отримали впровадження у практичній діяльності Комітету з питань екологічної політики, природокористування та ліквідації наслідків Чорнобильської катастрофи ВРУ (лист №04-15/12-1121 від 06.12.2016 р.), Ради національної безпеки та оборони України (листи №1974/14-6-5-3 від 09.07.2015 р. та №2358/14-6-5-3 від 26.12.2016 р.), міністерств і відомств України, зокрема Міністерства екології і природних ресурсів (листи №7-194-16 від 29.01.2016 р. та №9п/1481-5 від 01.09.2017), Міністерства економічного розвитку і торгівлі України (лист №4103-07/1119-07 від 18.01.2016 р.), Державної служби України із надзвичайних ситуацій (лист №16-19103/161 від 21.12.2016 р.), Національного інституту стратегічних досліджень (лист № 01-08/129 від 30.05.2017 р.) та ін.

Робота в цілому має вагоме теоретичне, методичне та прикладне значення для вдосконалення розвитку теорії і методології природно-техногенної та екологічної безпеки і розробки, на наукових засадах, дієвої системи захисту населення і територій від наслідків надзвичайних ситуацій, ефективних економічних важелів управління при небезпеці їх виникнення. Практична цінність дослідження полягає в адресній спрямованості рекомендацій для регіональних суб'єктів господарювання, державних органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, а їх реалізація дасть змогу оптимізувати використання наявних державних ресурсів у напрямку гарантування прийнятного рівня природно-техногенної та екологічної безпеки. Стратегічні пріоритети безпеки дають можливість уповноваженим державним органам влади використати їх для: відповідних законопроектів, загальнодержавних і регіональних програм розвитку; здійсненні конкретних заходів по вирішенню завдань стратегічного управління безпекою у системі сталого розвитку України та її регіонів; інтеграції держави у світовий безпековий простір.

Т.в.о. директора  
доктор економічних наук,  
професор



I.K. Бистряков



## НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ НАУК УКРАЇНИ

### ДЕРЖАВНА УСТАНОВА «ІНСТИТУТ ЕКОНОМІКИ ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ ТА СТАЛОГО РОЗВИТКУ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ» (ДУ ІЕПСР НАН України)

бульвар Тараса Шевченка, 60, м. Київ, 01032, Україна, тел.: (044) 486-91-27, факс: (044) 486-06-79

27.02.2018 № 01-05/46

На № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_

#### ДОВІДКА

про творчий внесок Бойка Володимира Володимировича у цикл наукових праць  
«Пріоритети і ключові механізми гарантування екологічної  
та природно-техногенної безпеки»

Володимир Володимирович Бойко під час виконання циклу наукових робіт з 2011 р. навчався в аспірантурі, з 2014 р. працює на посаді провідного економіста, а з 2015 – молодшого наукового співробітника ДУ «Інститут економіки природокористування та сталого розвитку НАН України».

При підготовці циклу Бойком В.В. було проведено комплексне соціо-еколого-економічне дослідження з обґрунтування теоретико-методологічних підходів та розробки прикладних рекомендацій щодо забезпечення природно-техногенної та екологічної безпеки України та її регіонів. Авторами дослідження встановлено, що основною стратегічною метою державної політики в сфері захисту від небезпеки природного й антропогенного характеру залишається досягнення гарантованого рівня безпеки особистості, суспільства й держави, що відповідає рівню провідних розвинених країн світу і критеріям прийнятного ризику. Це потребує впровадження системи превентивних організаційно-економічних заходів, які б узгоджувалися зі стратегією соціально-економічного розвитку України.

Бойком В.В. здійснено прогноз екологічного розвитку регіонів України, актуалізовані питання щодо удосконалення існуючих методик екологічного прогнозування, проведенні розрахунки рівнів екологічної безпеки та екологічної модернізації у регіонах України. Особлива увага приділена дослідженням у сфері охорони атмосферного повітря. Зокрема автором виконано екологічну оцінку стану атмосферного повітря та розраховано індекс інтенсивності модернізації у сфері охорони атмосферного повітря регіонів України.

В умовах планомірного розвитку економіки України, подолання кризових явищ та європінтеграції особливої актуальності набуває проблема збереження довкілля, зокрема атмосферного повітря, оскільки екологічна проблематика не має національних меж. У зв'язку з цим Україні необхідно пришвидшити адаптацію нормативно-правової бази у сфері охорони довкілля до стандартів ЄС та передових країн світу; розпочати процес екологічної модернізації економіки України, який би відповідав засадам сталого розвитку; розробити та впровадити новітню систему моніторингу, контролю та прогнозування стану довкілля, зокрема атмосферного повітря; розвивати державно-приватне партнерство та нові механізми фінансового забезпечення на всіх рівнях.

Практична цінність дослідження полягає в здійсненні конкретних розрахунків стосовно стану довкілля, зокрема атмосферного повітря, а також виконанні прогнозу. Врахування та реалізація зазначених наукових доробків органами регіональної та місцевої влади дасть змогу оптимізувати використання наявних фінансових ресурсів у напрямку гарантування прийнят-

ного рівня природно-техногенної та екологічної безпеки. Представлені в циклі наукові результати на 20% розроблені особисто автором. окремі положення циклу наукових праць «Пріоритети і ключові механізми гарантування екологічної та природно-техногенної безпеки», зокрема результати розрахунків якісного стану атмосферного повітря, його прогнозу та теоретико-методологічних особливостей були відображені у комплексних розробках ДУ “Інститут економіки природокористування та сталого розвитку Національної академії наук України”, відповідно до планів науково-дослідних робіт (довідка № 01-08/41 від 26.02.2018 р.).

Результати циклу наукових праць, викладені в аналітичних і наукових записах, отримали впровадження у практичній діяльності Комітету з питань екологічної політики, природокористування та ліквідації наслідків Чорнобильської катастрофи ВРУ (лист №04-15/12-1121 від 06.12.2016 р.), Ради національної безпеки та оборони України (листи №1974/14-6-5-3 від 09.07.2015 р. та №2358/14-6-5-3 від 26.12.2016 р.), міністерств і відомств України, зокрема Міністерства екології і природних ресурсів (листи №7-194-16 від 29.01.2016 р. та №9п/1481-5 від 01.09.2017), Міністерства економічного розвитку і торгівлі України (лист №4103-07/1119-07 від 18.01.2016 р.), Державної служби України із надзвичайних ситуацій (лист №16-19103/161 від 21.12.2016 р.), Національного інституту стратегічних досліджень (лист № 01-08/129 від 30.05.2017 р.) та ін.

Робота в цілому має вагоме теоретичне, методичне та прикладне значення для вдосконалення розвитку теорії і методології природно-техногенної та екологічної безпеки і наукової розробки дієвої системи захисту населення і територій від негативного впливу наслідків функціонування економіки.

Наявні результати дослідження дозволяють удосконалити ефективність діяльності суб'єктів господарювання і державних та місцевих органів влади. Реалізація всіх положень викладених у дослідженні надасть можливість уповноваженим державним органам влади використати їх для розробки нових та вдосконалення існуючих законопроектів і загальнодержавних та регіональних програм розвитку України.

Т.в.о. директора  
доктор економічних наук  
професор



I.K. Бистряков