

виконання, обмежене фінансування, відсутність офіційної статистики з проблем паліативної та хоспісної допомоги, відсутність спеціалізації медичного персоналу з даної проблематики, недостатня поінформованість населення щодо можливостей геріатричної, паліативної та хоспісної допомоги в Україні тощо.

Для удосконалення організації надання геріатричних послуг та геріатричної допомоги в Україні необхідно: 1) запровадити систему щорічних профілактичних оглядів людей пенсійного віку (60 років і старших); 2) організувати школи здорового способу життя та активного довголіття, університети третього віку, школи передпенсійної підготовки; 3) підвищити рівень доступності стоматологічних та зубопротезних послуг; 4) забезпечити наступність та взаємозв'язок лікарів первинної ланки із геріатричною службою вторинного та третинного рівнів, а також із соціальними службами та відповідними громадськими організаціями; 5) запровадити посаду патронажних геріатричних сестер, розширити систему герореабілітації (реабілітаційних відділень, денних стаціонарів, тощо); 6) організувати стаціонари вдома, виїзні герореабілітаційні бригади, консультативну і швидку медичну допомогу; 7) запровадити нові форми геріатричної допомоги; 8) створити мережу геріатричних аптек, або ж ввести посаду консультанта у звичайній соціальній аптеці чи, принаймні, в поліклініці, який би надавав консультативно-інформативно-профілактичну допомогу літнім людям з приводу забезпечення ліками, особливостей прийому ліків тощо.

Як підсумок, слід відмінити, що реалізація запропонованих заходів сприятиме підвищенню якості геріатричної медичної допомоги населенню пенсійного віку, підвищить рівень та якість їхнього життя.

Список використаних джерел:

1. Про схвалення Стратегії державної політики з питань здорового та активного довголіття населення на період до 2022 року: Розпорядження Кабінету Міністрів України № 10-р від 11 січня 2018 року. URL: <https://www.kmu.gov.ua/npas/pro-shvalennya-strategiyi-derzhavnoyi-politiki-z-pitan-zdorovogo-ta-aktivnogo-dovgolittya-naselennya-na-period-do-2022-roku>
2. Звіт про основні результати Пенсійного фонду України у 2019 року. URL: https://www.kmu.gov.ua/storage/app/sites/1/17-civik-2018/zvit_2019/zvit-2019-pfu.pdf
3. Political Declaration and Madrid International Plan of Action of Ageing. Madrid. Spain. 8–12 April, 2002. URL: https://www.un.org/en/events/pastevents/pdfs/Madrid_plan.pdf
4. Геріатрична допомога населенню: виклики і перспективи. URL: <http://family-doctor.com.ua/geriatrichna-dopomoga-naselennyu/>
5. Напрямки удосконалення сфери охорони здоров'я в умовах постаріння населення України. URL: <https://niss.gov.ua/sites/default/files/2012-09/starinnya-ce44a.pdf>

Христина ГРЕЛЯ

здобувачка освітньо-професійної програми

«Публічне управління та адміністрування», ЗУНУ

Науковий керівник – к.е.н., доцент кафедри менеджменту, публічного управління та персоналу ЗУНУ Наталія КРИВОКУЛЬСЬКА

ЗМІСТ МОДЕРНІЗАЦІЇ РЕГІОНАЛЬНОЇ ЕКОЛОГІЧНОЇ ПОЛІТИКИ

«Однією з функцій держави в управлінні економікою і суспільством, які здійснюються в будь-якому сучасному ринковому господарстві лише на рівні політики держави в цілому, є оптимізація впливу екстерналій. В економіці виникають так звані зовнішні ефекти (externalities), які не виражаються в грошовій формі, а ринок на них належним чином не реагує. Мова йде про мінімізацію негативних зовнішніх ефектів, наприклад, забруднення навколишнього природного середовища. Позитивні ж зовнішні ефекти можуть активно стимулюватися державою. Наприклад, це може стосуватися випадків поширення результатів (благ) від тих чи інших екологічних програм як на суспільство в цілому, так і на окремі категорії населення» [1].

Мінімізація негативних зовнішніх ефектів і стимулювання позитивних зовнішніх ефектів повинні здійснюватись в рамках регулюючого впливу держави. Для цього держава має реалізовувати регіональну екологічну політику, використовуючи для цього відповідний інструментарій.

«Еколого-економічна політика – це система пріоритетів, програмних заходів та ціленаправленої діяльності органів державної влади, інституцій ринкової інфраструктури та суб'єктів господарювання, здійснюваних через систему еколого-економічних заходів, які спрямовані на забезпечення економічної і екологічної безпеки держави та екологічних потреб населення, екологізацію державних функцій управління, господарської діяльності, суспільства в цілому, і які враховують напрацьований світовий досвід, стан і особливості власного соціально-економічного розвитку та віддзеркалюють перспективи національного розвитку країни» [1].

Деталізуючи питання модернізації регіональної екологічної політики, вкажемо на те, що «у науковій літературі існує два протилежні погляди на розвиток екологічної модернізації (за Ю.Кортелайненом): технологічна й інституціональна (рефлексивна), або сильна й слабка версії. Відповідно до першої ключовими для

цього процесу є соціальні й інституціональні зміни; другої – технологічні. Таким чином, посилення індустріалізації повинне сприяти вирішенню екологічних проблем, екологічній модернізації має передувати економічне зростання. Необхідно відзначити, що аналогічно розглядається сталий розвиток – як слабкий та сильний. Поняття слабкої екологічної модернізації й відповідного сталого розвитку практично збігаються, а сильних відрізняються, тому що такий сталий розвиток передбачає нульове економічне зростання у межах асиміляційної здатності середовища, тобто його основу становлять не стільки економічні й соціальні обмеження, скільки екологічні; а сильна екологічна модернізація – соціальні умови й зміни. Остання наближена до концепції сталого розвитку, оскільки її основою є модернізм, зміна, відновлення, розвиток... Екологічна модернізація повинна включити в себе елементи теорій сильного сталого розвитку, щоб відповідати теоріям ноосферного розвитку» [2].

«Згідно даних Всесвітньої організації охорони здоров'я, екологічні проблеми є однією з найголовніших причин високого рівня смертності у світі. Зокрема, майже чверть населення планети помирає саме через погані екологічні умови: екологічні ризики провокують понад сотню найнебезпечніших хвороб, і щороку саме вони вбивають 12,6 млн. людей, а це – 23% усіх смертей, які трапляються у світі» [3].

«Хоча в світі останнім часом зростає увага до екологічних властивостей товарів і послуг, зростає попит на екологічно чисті технології та продукцію, потрібен глобальний перехід від моделі споживання «тут і зараз» до моделі більш стійкого співіснування та розвитку» [4].

Серед концепцій модернізації важливе місце відводиться Концепції «сталого розвитку». У 1992 році була проведена зустріч на вищому рівні на Конференції ООН з навколишнього середовища та розвитку в Ріо-де-Жанейро, Бразилія, де були прийняті такі документи (рис. 1).

«Кризові явища в українській економіці, на жаль, призвели до того, що для переважної більшості органів державної та місцевої влади екологічний фактор не є пріоритетним, – вони прагнуть досягти у першу чергу лише економічних і соціальних цілей (збільшення обсягів бюджетного наповнення, зниження рівня безробіття тощо). Тому, Україна ще має пройти складний шлях екологічної модернізації, яка передбачає істотну трансформацію сформованого десятиріччями соціального укладу, здійснити перехід на нову модель розвитку, створити ефективну диверсифіковану економіку» [6].

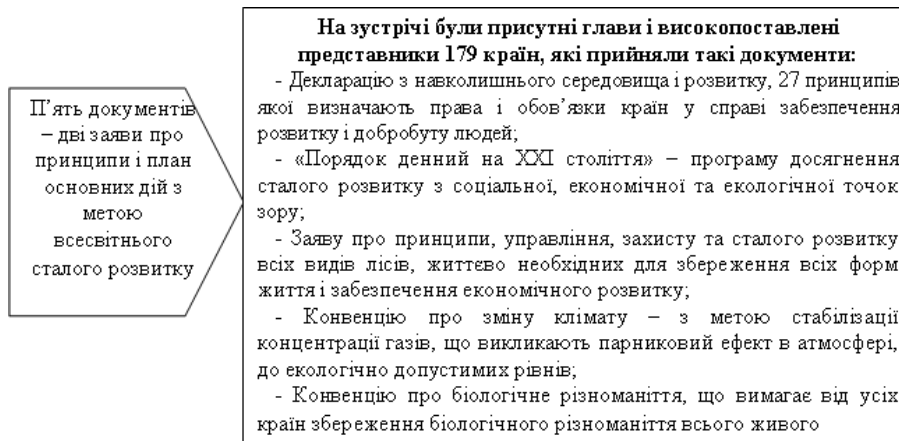


Рис. 1. Прийняті документи щодо основних дій з метою всесвітнього сталого розвитку [5]

Отже, вкрай необхідним є проведення регіональної екологічної політики та використання її інструментарію, в тому числі, їх модернізованого варіанту.

Так, «з другого дня повномасштабного вторгнення усі зрозуміли, що ці речі треба документувати, але не відкрито, аби не коригувати вогонь противника. Наразі відомо чотири інструменти, що дозволяють збирати свідчення і документувати злочини проти довкілля: телеграм-бот “ЕкоШкода”; saveEcoBot у Вайбер; сторінка Українського еколого-інформаційного штабу з аналітичної обробки та ліквідації наслідків бойових дій; анкета для збору інформації про заподіяння збитків довкіллю внаслідок вторгнення Російської Федерації на територію України» [7].

Список використаних джерел:

1. Екологічний менеджмент / Н.М.Кривокульська Тернопіль, ТНЕУ, 2013. 214с.
2. Екологічна модернізація в системі природно-техногенної та екологічної безпеки / [М.А. Хвесик, А.В. Степаненко, Г.О. Обиход та ін.]; за наук. ред. д.е.н., проф., акад. НААН України М.А. Хвесика. К.: Державна установа «Інститут економіки природокористування та сталого розвитку Національної академії наук України», 2016. 455 с.
3. Доскіч В. Вбивча природа: як забруднення навколишнього середовища впливає на здоров'я. URL: <https://www.unian.ua/ecology/1304769-vbivcha-priroda-yak-zabrudnennya-navkolishno-goseredovischa-vplivae-na-zdorovya.html>
4. Гусева И. Экологический реинжиниринг бизнес-процессов в системе достижения устойчивого развития. URL: <http://oaji.net/articles/2015/1928-1431087853.pdf>

5. На шляху зеленої модернізації економіки: модель сталого споживання та виробництва: дов. / С.В. Берзіна та ін. К.: Іститут екологічного управління та збалансованого природокористування, 2017. 138 с.
6. Печенюк А.В., Печенюк А.П. Екологічна модернізація економіки як необхідна умова сталого розвитку суспільства. URL: <http://inneco.org/index.php/inneco.ua/article/view/344/406>
7. Як війна впливає на довкілля і як можна допомогти його відновлювати. URL: <https://suspilne.media/231917-ak-vijna-vplivae-na-dovkilla-i-ak-mozna-dopomogti-jogo-vidnovluvati-rozpovidae-ekologina/>

Аліна ГУЗІЙ

здобувачка освітньо-професійної програми

«Державна служба», ЗУНУ

Науковий керівник – к.е.н., доцент, доцент кафедри менеджменту,
+публічного управління та персоналу ЗУНУ Лідія КРУП'ЯК

ЗАСТОСУВАННЯ ХМАРНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В КОНТЕКСТІ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЕФЕКТИВНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ТЕРИТОРІАЛЬНИХ ГРОМАД В УМОВАХ ПОСТВОЄННОГО СУСПІЛЬНОГО ОНОВЛЕННЯ

Реалії нашого суспільства полягають в удосконаленні інноваційних технологій. Перехід від великих прошнурованих стосів паперу до ери цифрових можливостей, а саме запровадження цифрових продуктів для задоволення потреб людини. Серед великої кількості цифрових продуктів, можна виділити хмарні технології. Саме хмарні технології дозволяють користувачам використовувати програму без встановлення і доступу до особистих файлів з будь якого пристрою, яким можна приєднатись до інтернет мережі. Відтак, це мережа, яка передбачає віддалену роботу (рис. 1) й зберігає данні різного формату.

Зазначимо, що доцільним є застосування хмарних технологій у територіальних громадах, завдяки спільному доступу до електронних ресурсів і відкритих (лише для працівників органу місцевого самоврядування) інформаційних систем: рішень (проектів) сесій та виконкомів, розпоряджень, статистичних даних, протоколів засідань комісії, систем відео-конференцій, зберігання фото й відео, збереження документів, які потрібні в повсякденній роботі. Завдяки запровадженню даної технології відбудеться економія й ефективність часу під час робочого процесу. Але важливим чинником є збереження цінних паперів, у носіях, до яких буде доступ у будь-яких

техногенно–екологічних небезпеках та надзвичайних ситуаціях на території громади.



Рис.1. Віддалена робота у хмарному середовищі

Удосконалення сервісів колективної роботи відіграє велику роль для внутрішнього використання і для використання співробітниками у сьогоденній непростій для територіальних громад, а загалом для цілої країни час.

Застосування хмарних сервісів Google (Gmail, Google-пошук, Google Документи, Презентації, Таблиці, Google Календар, Google Диск, Google Академія, Google Книги, Hangouts, Google Форми, Google Keep, Google Sites, Google+, Blogger) доцільно використовувати для повсякденної роботи: збереження бази даних, оформлення та підготовка проектів виконкому та сесій; проведення онлайн-опитувань; організація та управління працівників ОМС.

Для успішного функціонування протягом тривалого часу, організація має бути як результативна, так і ефективна. За словами П. Друкера, результативність є наслідком того, що «виготовляють потрібні, правильні речі», а ефективність – наслідком того, що «правильно створюють ці самі речі». І перше, і друге є однаково важливим [1].

У поствоєнний час виникне багато запитань й труднощів, а саме у тих