

номічних операціях, не маючи при цьому систем збору і обробки конструкторських, технологічних, виробничих даних. Переважно підприємства впроваджують локальні, слабо інтегровані рішення поточних задач функціонування.

Протягом останніх 3 років головну роль в розвитку процесу цифровізації в Україні відіграло об'єднання промислових хай-тек підприємств, бізнес-об'єднань, експертів, наукових діячів. Була створена спільними зусиллями з промисловцями платформа Industry4Ukraine, завданнями якої є лобювання спільних інтересів на політичному і державному рівні. Актуальне підвищення дієвості державного стимулювання промислового розвитку та співробітництва держави і бізнесу в питаннях забезпечення цифровізації і конкурентостійкості промисловості.

Список використаних джерел

1. Инженеры предложили использовать блокчейн для защиты промышленных смарт-систем. URL:

<http://channel4it.com/links/Inzhenery-predlozhili-ispolzovat-blokcheyn-dlya-zashchity-promyshlennyh-smart-sistem-33203.html>.

2. Чижиков Г. Кібербезпека 2018. URL: <http://kiev-chamber.org.ua/files/pdf/cyber.pdf> (дата звернення 09.10.2019).

3. Аналітичний огляд «Landscape Industry 4.0 in Ukraine». URL: <https://industry4-0-ukraine.com.ua/landscape/?fbclid=IwAR37szH5k27b11N11UOwAtFXyKxpwiN4EpRTM0xKIvgwI6VSR7XtBkkIM>

Застрожнікова І.В.

к.н. держ. упр., доцент

*Таврійський державний агротехнологічний університет
імені Дмитра Моторного, м. Мелітополь*

ОСНОВИ ЕЛЕКТРОННОГО УРЯДУВАННЯ В АГРАРНОМУ СЕКТОРІ ЕКОНОМІКИ УКРАЇНИ

В кожній країні та у будь-якому суспільстві сільське господарство є життєво необхідною галуззю економіки, оскільки воно зачіпає інтереси буквально кожної людини. Враховуючи, що

сільське господарство є специфічною галуззю господарського комплексу, його раціональна підтримка є одним із основних завдань держави [3]. Ступінь участі держави в регулюванні економіки являє собою одну з найбільш актуальних і дискусійних проблем. Діапазон думок з цього питання неймовірно широкий – від повного невтручання держави в економічні процеси до жорсткого контролю над економікою через державне управління. Зазначена проблема характерна для всіх галузей економіки, але найбільш гостро проявляється в аграрному секторі [5].

Однією з сучасних та перспективних форм державного регулювання є електронне урядування. Електронне урядування (е - урядування) – це форма організації державного управління, яка сприяє підвищенню ефективності, відкритості та прозорості діяльності органів державної влади та органів місцевого самоврядування з використанням інформаційно-телекомунікаційних технологій для формування нового типу держави, орієнтованої на задоволення потреб громадян [1]. Зараз е-урядування активно впроваджується у всі сектори економіки. В даний час Україні потрібна нова аграрна політика, яка б мала стратегічний та системний характер, соціальну спрямованість та відповідала принципам сталого розвитку[6]. Таким чином, впровадження електронного урядування в аграрну сферу економіки України є дуже важливим завданням державного управління.

Реалізація політики розвитку сільського господарства залежить від того, наскільки здатні органи влади різних рівнів керівництва найбільш ефективно вирішувати питання розвитку та підтримки сільськогосподарського виробництва в рамках діючого законодавства[4].

Брак інформації в аграрному секторі економіки погіршує умови господарювання та торгівлі, підвищує ризики та зменшує довіру між учасниками ринку, знижує ефективність та результативність державної аграрної політики. Так, щороку агровиробники, не знаючи реальні потреби ринку, керуючись чутками та інтуїцією, на власний розсуд та часто не дотримуючись правил сівобігу, планують посівні площі сільськогосподарських культур. Тому щороку виникає дисбаланс попиту та пропозиції на аграрному споживчому ринку, фермери отримують збитки за одними культурами та надпри-

бутки за іншими, а вітчизняні споживачі мають нестабільні та занадто високі ціни на сільськогосподарську продукцію.

Головним елементом у системі електронного урядування аграрного сектору економіки України є офіційний сайт Міністерства аграрної політики та продовольства України (<http://www.minagro.gov.ua>) Сайт містить розділ «Підтримка аграріїв», у якому можна поставити питання, а також отримати усю необхідну інформацію щодо державної підтримки агроваробників за розділами: підтримка садівництва та виноградарства, підтримка фермерства, підтримка тваринництва. Тут можна знайти форми документів для отримання дотацій та компенсацій (дотації на утримання корів, дотації на молодняк тощо).

Крім того цей розділ сайту містить дуже важливу інформацію щодо програми отримання часткової компенсації (25%) вартості придбання сільськогосподарської техніки та обладнання українського виробництва у поточного та умови участі у цій програмі. На сайті також є телефон гарячої лінії міністерства. Таким чином, даний сайт є дуже корисним, адже інформує аграріїв про новини та основні можливості взаємодії з державою. Використовуючи дані сайту, можна, наприклад, заповнити форму «Інформація про наявне поголів'я» та отримати від держави реальну допомогу на утримання корів. Всі форми для отримання дотацій та компенсацій можна скачати у зручному форматі .doc безпосередньо з відповідного розділу сайту.

На сайті Української аграрної біржі (<https://agrex.gov.ua/>) агровиробники мають можливість брати участь у електронних торгах, знайти елеватор за інтерактивною картою зерносховищ, скористатися електронний логістичним калькулятором тощо. Ринкова цінова інформація є специфічним товаром, що володіє значними можливостями у мотивуванні попиту і пропозиції, конкуренції, підтримує процес адаптації суб'єктів ринку в ризикових ситуаціях і полегшує їм прийняття раціональних рішень. Створення системи цінового моніторингу дає змогу отримувати надійну і своєчасну достовірну цінову інформацію, доступну широкому колу товаровиробників та інших зацікавлених у такій продукції споживачів.

Успішний проект е-уряду здатний зробити національне госпо-

дарство конкурентоспроможним, поліпшивши якість та ефективність роботи державних інституцій. На жаль, не розвиваються технології на рівні сільської ради, тому оцінки розвитку е-уряду низькі майже в усіх сільських громадах України. При цьому відсутні типові проектні рішення, які б дозволили «тиражувати» успішний досвід окремого проекту по країні. Державні проекти в цій сфері поки що обмежуються відкриттям ЦНАПів (Центрів адміністративних послуг), які насправді є заміниками «єдиного вікна» і невикористовують будь-які міжвідомчі мережі для прискорення документообігу і контролю за зверненнями громадян.

Державна політика щодо аграрного сектору економіки має здійснюватися на основі рівноправного доступу до інформації, вільного ціноутворення з поєднанням державного регулювання та посилення антимонопольного контролю за цінами на матеріально-технічні ресурси, енергоносії і послуги, що споживаються сільськогосподарськими товаровиробниками. Кошти державного бюджету мають спрямовуватися у тому числі на створення нових та розвиток і вдосконалення вже існуючих елементів електронного урядування.

Активний розвиток електронного урядування обумовлений прогресом управлінських та інформаційних технологій, масовим доступом до глобальної мережі Інтернет та потребами власників та працівників у використанні інформаційних технологій в управлінській та виробничій діяльності. Запровадження електронного уряду є одним з пріоритетних напрямів державного розвитку України. Для регулювання аграрного сектору електронне урядування дасть можливість підвищити ефективність та результативність виробничої та управлінської діяльності підприємств, державних органів управління, забезпечити прозорість у сфері земельних відносин та адміністрування. Задача електронного урядування в аграрному секторі не тільки удосконалити електронне сільське господарство, а і покращити якість державних послуг у сільських регіонах. На наш погляд обов'язковим для створення є портал взаємодії з громадянами сільських територій з врахуванням наявності швидкісного Інтернет та забезпечення змішаного спілкування онлайн-офлайн та забезпечення динамічного зв'язку на запити громадян.

Список використаних джерел

1. Е-урядування. URL: <http://www.compet.kh.gov.ua/ukr/e-uriaduvannia>.
- 2.Електронне врядування (е-урядування) URL: http://egovernment.ucoz.ua/index/shho_take_elektronne_urjaduvannja/0-18. – Назва з екрану.
3. Застрожніков А.Г., Застрожнікова І.В. Державна підтримка інфраструктури села, як передумова сталого розвитку сільського господарства країни. / А.Г. Застрожніков, І.В. Застрожнікова // Збірник наукових праць Таврійського державного агротехнологічного університету (економічні науки) / За ред. М.Ф. Кропивка. – Мелітополь: Вид-во Мелітопольська типографія «Люкс», 2016. - №1, – с.148-152.
- 4.Застрожнікова І.В. Економічне регулювання розвитку сільського господарства в регіональному агрокомплексі / Збірник наукових праць Таврійського державного агротехнологічного університету (економічні науки) / За ред. М.Ф.Кропивка. - Мелітополь: Вид-во Мелітопольська типографія «Люкс», 2014. - №1 (25), – с. 112-115.
5. Застрожнікова І.В. Історичні аспекти державного регулювання сільського господарства України / Міністерство фінансів України, Академія фінансового управління, науково-дослідний інститут. Наукові праці НДФІ, науковий збірник, випуск 4 (61) 2012. – с.37-40.
6. Застрожнікова І.В. Формування понятійного апарату державного управління аграрним сектором [Електронний ресурс] / Державне управління: удосконалення та розвиток. – 2010. – № 2. URL: www.dy.nayka.com.ua.
7. Маколкіна О.В. Електронне урядування в аграрному секторі економіки / Маколкіна О.В. // Державне управління: удосконалення та розвиток. - 2017.№4 – с.65-67.

Збаразська Л.О.

К.е.н., с.н.с.

Інститут економіки промисловості НАН України, м.Київ

АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ЦИФРОВОЇ ТРАНСФОРМАЦІЇ ПРОМИСЛОВОСТІ В УКРАЇНІ

Цифрова трансформація – це ключовий технологічний тренд у світовій економіці, до якого активно долучаються усі країни. Про це свідчить наявність у країнах державних програм та проєктів, спрямованих на підтримку масштабної імплементації та