

7. Піврічний карантин відчутно вплинув на бізнес [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://day.kyiv.ua/uk/article/ekonomika/pivrichnyu-karantyn-vidchutno-vplynuv-na-biznes/>

8. Коронний удар: як карантин трансформував ринок праці [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://gmk.center.ua/posts/koronnij-udar-yak-karantin-transformuvav-rinok-praci/>

9. Ходыревская В.Н., Никулин А.А. Модернизационные процессы мотивационной функции заработной платы: отечественный и зарубежный опыт // Вестник курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2013. – № 5. – С. 15–19.

10. ТОП-5 змін на ринку праці під час карантину [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://agrorobota.com.ua/news/top-5-zmin-na-rinku-praci-pid-cas-karantynu-653/>

Сидоренко О.В.

студент;

Костюченко В.М.

доктор економічних наук, професор,

Київський національний торговельно-економічний університет

ПРОБЛЕМНІ ПИТАННЯ ДІДЖИТАЛІЗАЦІЇ БУХГАЛТЕРСЬКОГО ОБЛІКУ

Протягом останніх років розвиток інформаційних технологій у світовій економіці йде шаленими темпами. У сучасних умовах господарювання майже неможливо уявити будь-який обліковий процес, який би не використовував комп'ютерної техніки та засобів автоматизації. Безумовно, ведення бухгалтерського обліку «вручну» є не тільки застарілим та малоефективним методом, але і безперспективним. В умовах сьогодення високорозвинені країни чітко слідують курсу на діджиталізацію, де частка традиційної економіки зменшується. Безумовними лідерами з розвитку діджиталізації є: Японія, Нова Зеландія, Сінгапур, Велика Британія [1]. Ці країни взяли курс на цифровізацію всіх сфер економіки, в тому числі і бухгалтерського обліку. Україна ж, в цьому питанні дещо

відстає та має певні актуальні проблеми. Серед таких проблем можна виділити:

1) недосконало розроблена методологія автоматизованої форми бухгалтерського обліку, а алгоритми з використання відповідного програмного забезпечення є досить складним, а підказки від розробників іноді можуть бути недієвими;

2) перехід на міжнародні стандарти фінансової звітності зумовив необхідність модернізації програмних продуктів під нововведені стандарти ведення обліку;

3) значна частина підприємств не здатні забезпечити надійність зберігання цифрових даних, оскільки інформація є одним із стратегічних ресурсів суб'єкту господарювання та набуває все більшої значущості в процесі його діяльності.

Але, попри зазначені проблеми, відповідно до статистичних даних, які наведені на рис. 1, можна зазначити, що в глобальному рейтингу (в балах) за рівнем інноваційного розвитку в період 2015–2019 роки Україна дещо покращила свої показники в 2019 році, в порівнянні зі спадом в 2015–2018 роках.

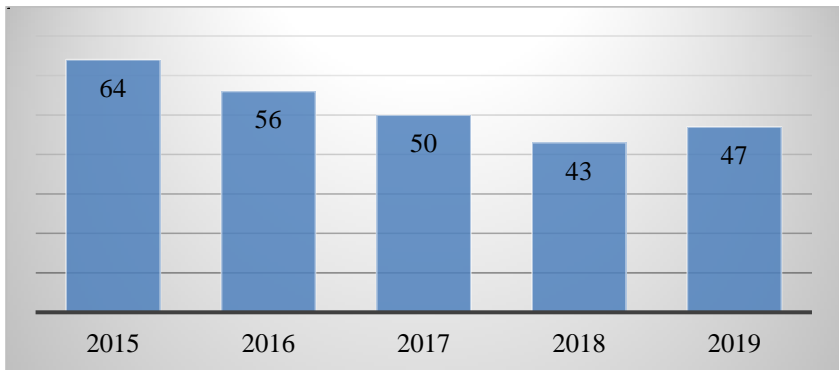


Рис. 1. Рівень розвитку інновацій в Україні [2]

Але, в 2019 році Україна дещо знизилась в рейтингу, при цьому залишаючись в категорії Lowermiddle income, тобто такою, що має великі перспективи щодо подальшого рівня розвитку. Тобто існують великі перспективи щодо діджиталізації обліку на підприємствах та

можливості цифровізації економіки в цілому. При цьому, станом на кінець 2020 року далеко не всі підприємства мають доступ до мережі інтернет. Адже 99,2% підприємств в Україні мають доступ до мережі інтернет, а 97,3% використовують комп'ютери в процесі своєї діяльності, що не дає змогу цілком впровадити автоматизований облік з використанням сучасних програмних забезпечень. Загалом, бухгалтерський облік можна автоматизувати приблизно на 90% [3]. Але повністю автоматизований облік з одного боку, призведе до значного скорочення робочих місць, а з іншого – дасть волю новим можливостям та прагненням бухгалтерів посилювати свої професійні компетенції.

Всесвітня пандемія стала каталізатором для прискорення діджиталізації бухгалтерських процесів, адже значна кількість процесів та комунікацій в організаціях, установах та підприємствах переходять в режим online. Основне, на що слід звернути увагу в процесі становлення діджиталізації на даний момент: розширення використання програм електронного документообігу, наприклад, FossDoc, М.e.doc тощо; збільшення ефективності дистанційної роботи за рахунок вдосконалення матеріально-технічного та програмного забезпечення в організаціях; використання хмарних середовищ для зберігання та передачі стратегічно важливої інформації та підвищення «цифрових» компетенцій бухгалтерських працівників.

Список використаних джерел:

1. Діджиталізація – це лише початок». URL: <https://day.kyiv.ua/uk/article/ek>.
2. Офіційний сайт Державної служби статистики України. URL: <http://www.ukrstat.gov.ua>.
3. Плікус І.Й., Осадча О.О., Жукова Т.А. Розвиток професії «бухгалтер» в умовах цифрової адженди: емпіричні дослідження щодо майбутнього професії. *Інфраструктура ринку*. 2019. Вип. 29. С. 589–594.