

ІННОВАЦІЙНІ ІНСТРУМЕНТИ В АУТСОРСИНГУ БУХГАЛТЕРСЬКОГО ОБЛІКУ ТА ЇХ ВПРОВАДЖЕННЯ В АГРАРНОМУ СЕКТОРІ

***ВІЛЬХОВАТСЬКА Анжеліка, здобувачка вищої освіти
спеціальність 071 Облік і оподаткування
Миколаївський національний аграрний університет***

Анотація: Розглянуто інноваційні інструменти, що впроваджуються в аутсорсинг бухгалтерського обліку в аграрному секторі, зокрема хмарні технології, штучний інтелект та блокчейн. Досліджено їхні переваги для підвищення ефективності фінансових процесів і наведено основні ризики, пов'язані з конфіденційністю та управлінням послугами.

Ключові слова: облік, аграрне підприємство, блокчейн, хмарні технології, ризики.

Аутсорсинг бухгалтерського обліку набуває все більшого поширення в аграрному секторі, оскільки дозволяє підприємствам зосередитись на основній діяльності, одночасно підвищуючи ефективність фінансового управління. Впровадження інноваційних інструментів у процес аутсорсингу відкриває нові можливості для автоматизації бухгалтерських операцій, оптимізації витрат, забезпечення прозорості процесів та відповідності сучасним вимогам. Такі інструменти забезпечують не лише зниження затрат, але й підвищення якості управлінських рішень на основі точних фінансових даних.

Однією з новітніх технологій, яка починає застосовуватися в аутсорсингу бухгалтерського обліку, є штучний інтелект та машинне навчання. В аграрному секторі це може бути корисним для прогнозування врожайності, планування закупівель або оцінки ефективності аграрних процесів з точки зору фінансів. Ще однією інновацією є блокчейн, який забезпечує безпеку транзакцій і фінансових даних. У контексті аутсорсингу блокчейн дозволяє захищати бухгалтерські записи від несанкціонованого доступу, що є особливо важливим для аграрних підприємств, де великі обсяги даних обробляються між різними учасниками ланцюга поставок.

Однак існують і ризики аутсорсингу в облікових та фінансових процесах, які включають декілька ключових аспектів, які важливо розглядати компаніям, що вдаються до цього підходу. По-перше, є проблеми з конфіденційністю даних, оскільки передача фінансової інформації зовнішнім організаціям може

створити ризики для безпеки та конфіденційності важливої бізнес-інформації. По-друге, існує залежність від постачальника послуг, що може стати проблемою у разі невиконання ним своїх зобов'язань або в разі його банкрутства. Третім ризиком є втрата контролю над важливими обліковими та фінансовими процесами, що може відбутися при недостатньому управлінні та моніторингу з боку компанії. Четверте, є потенційні проблеми з якістю послуг, якщо аутсорсинговий партнер не повністю розуміє специфіку бізнесу компанії-клієнта. Нарешті, існують комунікаційні виклики, які включають непорозуміння та проблеми в комунікації між компанією та аутсорсинговим партнером, особливо у випадках, коли є мовні та культурні розбіжності. Усі ці ризики вимагають ретельного планування та стратегічного управління з боку компанії, яка вирішує вдатися до аутсорсингу облікових та фінансових функцій [1; 2].

Впровадження інноваційних інструментів в аутсорсинг бухгалтерського обліку в аграрному секторі має значний потенціал для підвищення продуктивності та точності облікових процесів. Незважаючи на ризики, які можуть виникати, правильне управління цими процесами та використання сучасних технологій можуть принести значні переваги аграрним підприємствам. Це забезпечує не лише підвищення ефективності, але й зміцнення їх конкурентоспроможності в умовах глобальної економіки.

Література:

1. Potryvaieva, N., Palieiev, A. (2023) Accounting outsourcing as a modern effective tool of enterprise management. Ukrainian Black Sea Region Agrarian Science, 2023. № 27(3). p. 18-30. URL: <https://doi.org/10.56407/bs.agrarian/3.2023.18> (дата звернення: 30.09.2024 р.)

2. Палєєв А.А., Потриваєва Н.В. (2023) Аутсорсинг в умовах аграрного підприємства: проблеми та перспективи. URL: https://dspace.mnau.edu.ua/jspui/bitstream/123456789/14733/1/prod_bezp-22-05-23-303-305.pdf (дата звернення: 30.09.2024 р.)

Abstract: *The article discusses innovative tools implemented in accounting outsourcing within the agricultural sector, including cloud technologies, artificial intelligence, and blockchain. The advantages of these technologies for improving the efficiency of financial processes are explored, along with key risks related to confidentiality and service management.*

Keywords: *innovative tools, outsourcing, accounting, agricultural sector, artificial intelligence, blockchain, cloud technologies, outsourcing risks.*