

DOI: <https://doi.org/10.32782/2524-0072/2022-43-25>

УДК 338.2

# ІНФОРМАЦІЙНІ ПОТОКИ МІЖ КОРИСТУВАЧАМИ БУХГАЛТЕРСЬКОЇ ІНФОРМАЦІЇ

## INFORMATION FLOWS BETWEEN USERS OF ACCOUNTING INFORMATION

**Бабінська Соломія Ярославівна**  
кандидат економічних наук, асистент,  
Національний університет «Львівська політехніка»  
ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-6169-9407>

**Babinska Solomiia**  
Lviv Polytechnic National University

Інформація є важливим ресурсом, який необхідний для успішного функціонування будь-якого підприємства. Кожна господарська операція вимагає постійного обміну інформацією між бухгалтером та користувачами (як зовнішніми, так і внутрішніми) бухгалтерської інформації. Адже однією з основних функцій ведення бухгалтерського обліку на підприємстві є забезпечення внутрішніх та зовнішніх користувачів повною, достовірною, своєчасною та неупередженою інформацією. У статті визначено найважливіші інформаційні потоки, які здійснюються від внутрішніх та зовнішніх користувачів до відділу бухгалтерії (який акумулює таку інформацію) та у зворотному напрямку. Запропоновано використовувати хмарні технології для збереження бухгалтерської інформації, які набувають поширення у використанні в Україні, визначено їх переваги, а також стримуючі фактори розвитку.

**Ключові слова:** інформація, бухгалтерський облік, користувачі, інформаційні потоки, хмарні технології.

Information is an important resource that is necessary for the successful functioning of any enterprise. Each business transaction requires a constant exchange of information between the accountant and users (both external and internal) of accounting information. After all, one of the main functions of accounting at enterprise is to provide internal and external users with complete, reliable, timely and unbiased information. Accounting at enterprise is accompanied by information flows that arise directly between the participants of this process, which affects their management decision-making. Inappropriate the level of information provision of users of accounting information can cause significant losses for them. In article defined the most important information flows that are carried out from internal and external users to the accounting department (which accumulates such information) and vice versa. Offered use cloud technologies, which are gaining widespread use in Ukraine, defined their advantages, and restraining factors of their development. Accounting information when solving a certain range of tasks does not exhaust itself, this indicates that it is possible use at the same time to solve many tasks. In order to organize the process of information provision of the financial and economic activity of enterprise, it is necessary to implement a certain set of processes to provide users (both internal and external) with the necessary accounting information. Therefore, what for implementation accounting are used significant arrays of information it is proposed to use cloud technologies, which are becoming widely used in Ukraine and have a number of advantages. The main ones are: quick access to the necessary information (regardless of time and location); increasing work efficiency at the expense of software clear understanding of cases and access to information in real time; acceleration of exchange of accounting information; cloud storage is secure provided protection access to information etc. However, it is worth considering the restraining factors of the development of cloud technologies in Ukraine.

**Keywords:** information, accounting, users, information flows, cloud technologies.

**Постановка проблеми.** Як і будь-яка діяльність, ведення бухгалтерського обліку на підприємстві супроводжується потоками інформації, які виникають безпосередньо між учасниками цього процесу, що впливає на

прийняття ними управлінських рішень. Неналежний рівень інформаційного забезпечення користувачів бухгалтерської інформації може зумовити для них значні втрати. З огляду на це, проблема належного інформаційного

забезпечення між користувачами бухгалтерської інформації вимагає чіткого переліку інформаційних потоків між ними.

#### **Аналіз останніх досліджень і публікацій.**

Питання щодо розвитку бухгалтерського обліку в Україні є досить актуальною темою для багатьох науковців. Цю тематику досліджували такі науковці як: Ф. Ф. Бутинець, О. С. Бородкін, С. Ф. Голов, М. Я. Дем'яненко, М. В. Жук, Г. Г. Кірейцева, В. Г. Лінник, Д. О. Панкова, П. Т. Саблук та багато інших.

Проте, не зважаючи на значну кількість досліджень системи бухгалтерського обліку на вітчизняних підприємствах та значні масиви інформації, які при цьому акумулюються, можна дійти до висновку, що потрібна інформація не завжди є у доступі для користувачів, та не може задовольнити усі їхні інформаційні потреби у повному обсязі.

**Формулювання цілей статті.** Метою дослідження є визначення інформаційних потоків між користувачами бухгалтерської інформації.

**Виклад основного матеріалу.** Значення та роль бухгалтерської інформації у процесі діяльності підприємства постійно зростає, так як вона використовується у багатьох процесах, які здійснюються на підприємстві і є основним фактором та ресурсом його діяльності. Бухгалтерська інформація при вирішенні певних завдань не вичерпує себе, тобто її можна використовувати одночасно для вирішення багатьох завдань.

Для організування інформаційного забезпечення фінансово-господарської діяльності підприємства необхідно здійснити сукупність процесів з метою надання користувачам (як внутрішнім, так і зовнішнім) необхідної бухгалтерської інформації.

Інформація, яка отримана у результаті ведення бухгалтерського обліку на підприємстві повинна бути своєчасною, достовірною, корисною, для прийняття управлінських рішень, планування, здійснення контролю та оцінювання основних показників функціонування підприємства та його підрозділів. Проте, варто зазначити, що бухгалтерська інформація не може охопити всі сфери діяльності підприємства, тому для цього існують і інші служби, які функціонують на підприємстві.

Метою ведення бухгалтерського обліку щодо формування бухгалтерської інформації для внутрішніх користувачів є формування інформації, яка необхідна керівництву для прийняття управлінських рішень. При цьому

бухгалтерська інформація для зовнішніх користувачів формується на основі інформації для внутрішніх користувачів.

Проте, варто зазначити, що інтереси користувачів бухгалтерської інформації відрізняються, тому бухгалтерський облік не може задовольнити усі їхні інформаційні потреби у повному обсязі. Бухгалтерська інформація задовольняє потреби користувачів, які є загальними для усіх.

З огляду на сказане, визначимо потоки інформації від відділу бухгалтерії до зовнішніх і внутрішніх користувачів бухгалтерської інформації та у зворотному напрямку. Ці інформаційні потоки зображено на рис. 1, 2, 3 та 4.

Як бачимо з рисунків потоки бухгалтерської інформації між користувачами акумулюють значні масиви інформації. Саме тому, для збереження та використання бухгалтерської інформації доцільно було б використовувати хмарні технології, які набувають значної популярності в Україні. Перевагами використання таких технологій є [4]: миттєвий доступ до потрібної інформації (незалежно від часу та місцезнаходження); ведення бухгалтерського обліку у хмарі підвищує ефективність роботи шляхом забезпечення чіткого розуміння справ та доступу до даних бухгалтерського обліку в реальному часі; прискорення обміну даними бухгалтерського обліку;

зменшення витрат на придбання серверного обладнання, апаратних і програмних рішень; бухгалтерський облік у хмарі підіймає бізнес-інтелект на новий рівень, оскільки надає можливості постійного доступу до бухгалтерської інформації та її використання для перевірки та аналізу, формування звітів; хмарне сховище безпечно за умови захисту доступу до інформації; покращення організації співпраці бухгалтерів з іншими категоріями персоналу та контрагентами. До стримуючих факторів розвитку хмарних технологій в Україні потрібно віднести: високу вартість хмарного програмного забезпечення; проблеми доступу через залежність від наявності мережі інтернет.

Використання хмарних технологій набуло широкого поширення як в Україні так і в усьому світі, це пояснюється збереженням віртуальних баз даних, яке реалізується через надання у комерційне користування віртуального програмного середовища. У цьому напрямку вже активно проводять дослідження щодо перебудови фундаментальних засад бухгалтерського обліку, які перш за



**Рис. 1. Потоки бухгалтерської інформації з відділу бухгалтерії до зовнішніх користувачів**  
Джерело: складено автором



**Рис. 2. Потоки бухгалтерської інформації з відділу бухгалтерії до внутрішніх користувачів**  
Джерело: складено автором

все, виражені у його принципах. Передумовою цього є: екологічні катастрофи, корона вірусна криза та введення військового стану на території України. Всі ці чинники призвели до економічної нестабільності, яка проявля-

ється як на світовому, так і на національному рівні.

**Висновки.** Важливою умовою є можливість використовувати бухгалтерську інформацію таким чином, щоб отримати від цього

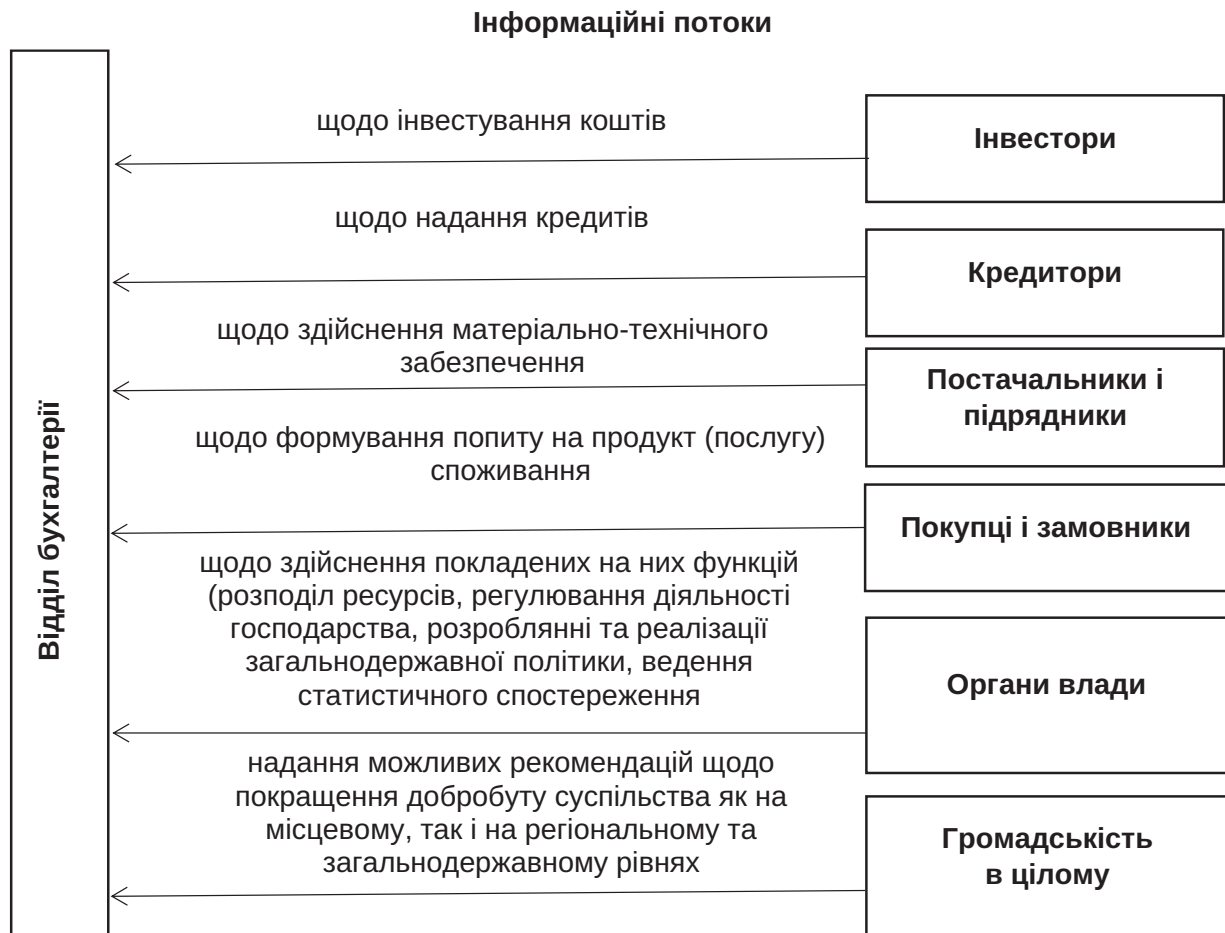


Рис. 3. Потоки бухгалтерської інформації від зовнішніх користувачів до відділу бухгалтерії

Джерело: складено автором

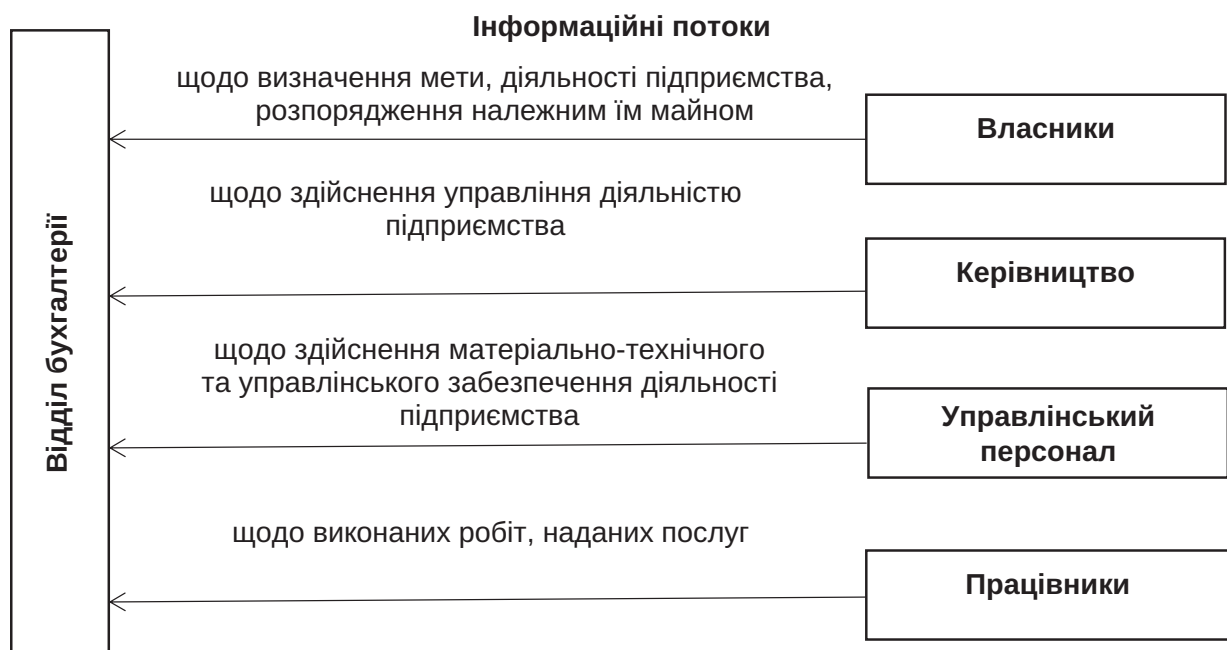


Рис. 4. Потоки бухгалтерської інформації від внутрішніх користувачів до відділу бухгалтерії

Джерело: складено автором

позитивні фінансові результати. Формування інформаційного забезпечення фінансово-господарської діяльності підприємства – складний процес, проте, його постійне удоскона-

лення зумовить його успішне функціонування та отримання зовнішніми та внутрішніми користувачами необхідної бухгалтерської інформації.

#### СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ:

1. Бутинець Ф. Ф., Івахненко С. В., Давидюк Т. В., Шахрайчук Т. В. Інформаційні системи бухгалтерського обліку. Житомир : ЖІТІ, 2002. 543 с.
2. Лободзинська Т. П., Пшенишна К. М., Умаєва Д. Р. Стан, проблеми та перспективи розвитку бухгалтерського обліку в сучасних умовах. *Східна Європа: економіка, бізнес та управління*. 2020. № 3. С. 146–151.
3. Мармуль Л. О., Коваль С. В., Круковська О. В. Перспективи розвитку національних стандартів бухгалтерського обліку та фінансової звітності. *Вісник Бердянського університету менеджменту і бізнесу*. 2017. № 4. С. 89–92.
4. Осмятченко В. О., Олійник В. С. Стан та перспективи розвитку бухгалтерського обліку в контексті зміни технологічних укладів. *Економічний вісник. Серія: фінанси, облік, оподаткування*. 2018. Вип. 2. С. 131–138.
5. Тягнирядно Л. Л., Любимов М. О., Кулик В. А. Принципи обліку: стан та перспективи розвитку. *Науковий вісник Полтавського університету економіки і торгівлі*. 2019. № 1. С. 71–76.

#### REFERENCES:

1. Butinets, F. F., Ivahnenkov, S. V., Davidiyuk, T. V., Shahrachuk, T. V. (2002) Informatsiyeni sistemi buhgalter-skogo obliku [Information systems of accounting]. Zhitomir: ZhITI. (in Ukrainian)
2. Lobodzinska T. P., Pshenishna K. M., Umaeva D. R. (2020) Stan, problemi ta perspektivi rozvitku buhgalter-skogo obliku v suchasnihi umovah [The state, problems and prospects of the development of accounting in modern conditions]. *Shidna Evropa: ekonomika, biznes ta upravlinnya*, vol. 3, pp3. 146–151.
3. Marmul L. O., Koval S. V., Krukovska O. V. (2017) Perspektivi rozvitku natsionalnih standartiv buhgalterskogo obliku ta finansovoyi zvitnosti [Prospects for the development of national accounting and financial reporting standards]. *Visnik Berdyanskogo universitetu menedzhmentu i biznesu*, vol. 4, pp. 89–92.
4. Osmyatchenko V. O., Oliynik V. S. (2018) Stan ta perspektivi rozvitku buhgalterskogo obliku v konteksti zmini tehnologichnih ukladiv [The state and prospects of the development of accounting in the context of changes in technological systems]. *Ekonomichniy visnik. Seriya: finansi, oblik, opodatkuvannya*, vol. 2, pp. 131–138.
5. Tyagniryadno L. L., Lyubimov M. O., Kulik V. A. (2019) Printsipi obliku: stan ta perspektivi rozvitku [Accounting principles: status and development prospects]. *Naukoviy visnik Poltavskogo universitetu ekonomiki i torgivli*, vol. 1, pp. 71–76.