

**Р.М. Остапенко**, канд. екон. наук, доц. (ДБТУ, Харків)  
**Д.С. Калиниченко**, здоб. ОС «магістр» (ДБТУ, Харків)

## **НОВІТНІ ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ УПРАВЛІННЯ РОЗРАХУНКАМИ З ПОСТАЧАЛЬНИКАМИ ТА ПІДРЯДНИКАМИ**

Інформаційні технології відіграють дедалі важливішу роль у сучасному бізнесі, і розрахунки з управління з постачальниками та підрядниками не є винятком. Автоматизація та цифровізація процесів розрахунків надають компаніям безліч переваг, включно з прискоренням та оптимізацією процесів, зниженням помилок, підвищенням точності розрахунків і поліпшенням прозорості та контролю. У цій статті ми розглядаємо новітні інформаційні технології, що використовуються в управлінських розрахунках з постачальниками і підрядниками.

У сучасному бізнес-середовищі, що швидко розвивається, інформаційні технології відіграють вирішальну роль у формуванні методів роботи організацій. Від оптимізації процесів до поліпшення комунікації та поліпшення процесу ухвалення рішень – технології стали важливим інструментом для бізнесу, що дає йому змогу залишатися конкурентоспроможним і ефективним. Однією з галузей, де інформаційні технології справили значний вплив, є управління платежами з постачальниками та підрядниками.

Управління платежами з постачальниками і підрядниками може виявитися складним і трудомістким завданням для підприємств будь-якого розміру. Від відстеження рахунків до забезпечення своєчасних платежів організації часто стикаються з такими проблемами, як ручні процеси, людські помилки та відсутність прозорості. Ці проблеми можуть призвести до неефективності, затримок платежів і напружених стосунків із постачальниками та підрядниками. Однак за допомогою новітніх інформаційних технологій організації можуть подолати ці проблеми та революціонізувати процеси управління платежами.

Автоматизуючи та оцифровуючи процеси розрахунків з постачальниками та підрядниками, організації можуть значно прискорити весь платіжний цикл. Ручні завдання, такі як введення даних і обробка рахунків, можуть бути автоматизовані, що скорочує час і зусилля, необхідні для виконання цих завдань. Таке прискорення не тільки підвищує ефективність, а й дає змогу організаціям своєчасно обробляти платежі, уникаючи непотрібних затримок і штрафів за

прострочення платежу.

Людські помилки часто трапляються в процесах ручних платежів, що призводить до розбіжностей у платежах і суперечок із постачальниками та підрядниками. Однак за допомогою автоматизованих платіжних систем організації можуть мінімізувати помилки і забезпечити точність платежів. Ці системи можуть перевіряти деталі рахунків, автоматично виконувати розрахунки і відзначати будь-які невідповідності, знижуючи ризик помилок і підвищуючи загальну точність платежів.

Прозорість і контроль мають вирішальне значення в управлінні платежами з постачальниками та підрядниками. Завдяки новітнім інформаційним технологіям організації можуть у режимі реального часу отримувати інформацію про статус платежів, історію рахунків і тенденції платежів. Ця прозорість дає змогу краще ухвалювати рішення, покращувати фінансове планування та посилювати контроль над платіжними процесами. Організації також можуть впроваджувати робочі процеси затвердження та засоби контролю доступу, щоб забезпечити дотримання вимог і знизити ризик шахрайства.

Централізована база даних постачальників і підрядників є фундаментальним компонентом ефективної системи управління платежами. Ця база даних має містити вичерпну інформацію про кожного постачальника і підрядника, таку як контактні дані, умови оплати та історія транзакцій. Централізуючи цю інформацію, організації можуть легко відстежувати й управляти платіжною діяльністю, забезпечуючи точні та своєчасні платежі.

Автоматизоване формування рахунків і виставлення рахунків спрощують процес створення та надсилання рахунків постачальникам і підрядникам. Організації можуть використовувати інформаційні технології для автоматичного створення рахунків на основі заздалегідь визначених шаблонів і умов контракту. Ця автоматизація скорочує час і зусилля, необхідні для створення рахунків, підвищує узгодженість і зводить до мінімуму ризик помилок або упущень.

Можливість онлайн-платежів і відстеження фінансових транзакцій у режимі реального часу - ще один важливий компонент сучасної системи управління платежами. Організації можуть використовувати безпечні шлюзи онлайн-платежів для полегшення електронних платежів постачальникам і підрядникам. Крім того, інтеграція можливостей відстеження фінансових транзакцій дає змогу організаціям відстежувати статус платежів, звіряти рахунки і створювати точні фінансові звіти.

Кілька великих компаній впровадили новітні інформаційні

технології для управління платежами з постачальниками та підрядниками. Наприклад, транснаціональні корпорації, такі як Kraft Foods, Nestlé S.A., Unilever, впровадили передові системи планування ресурсів підприємства (ERP), які інтегрують функції управління платежами. Ці системи забезпечують безперешкодне співробітництво, автоматизують процеси оплати та надають комплексний аналіз даних для ефективного прийняття рішень.

Багато організацій у різних галузях успішно впровадили системи управління платежами для оптимізації своїх процесів і поліпшення відносин із постачальниками та підрядниками. Наприклад, виробнича компанія Kellogg's впровадила автоматизовану систему оплати, яка на 50% скоротила час обробки рахунків і виключила помилки під час оплати. Інший приклад – General Mills, Inc – займається виробництвом продуктів харчування, іграшок, одягу і володіє великою мережею ресторанів, вона впровадила портал онлайн-платежів, що спрощує процес оплати і гарантує своєчасні платежі субпідрядникам.

Насамкінець зазначимо, що новітні інформаційні технології пропонують значні переваги в управлінні розрахунками з постачальниками та підрядниками. Автоматизуючи та оцифровуючи платіжні процеси, організації можуть прискорити операції, зменшити кількість помилок, підвищити прозорість і поліпшити контроль. Ключові компоненти ефективної системи управління платежами включають централізовані бази даних постачальників і підрядників, автоматичне формування рахунків і можливості онлайн-платежів. Успішне впровадження цих технологій може призвести до оптимізації процесів, зміцнення відносин з постачальниками і підрядниками та поліпшення фінансового управління. Впровадження системи управління розрахунками призводить до збереження ефективності, скорочення часу і ресурсів, а також підвищення якості процесів.

### **Інформаційні джерела**

1. Чміль Г. Л., Кащена Н. Б., Остапенко Р. М. Моніторинг розвитку промислових ринків України: стан та перспективи в умовах глобалізації. Наукові праці Міжрегіональної академії управління персоналом. Економічні науки. 2023. Вип. 3 (70). Київ: Міжрегіональна Академія управління персоналом, 2023. С. 37-45.