

виробничо-збутовою системою, що в свою чергу підвищить рівень її ефективності та безпеки.

Література:

1. Пономарьова Ю.В. Логістика : навч. посіб. Київ : Центр навчальної літератури, 2005. 328с.
2. Плиса В., Плиса З., Рудніцькі Я. Бухгалтерський облік логістичних витрат на організацію виробництва та управління ним в обліково-аналітичному забезпеченні мікрологістичної системи. *Соціально-економічні відносини в цифровому суспільстві (Socio-Economic Relations in the Digital Society)*. 2022. № 3(45). С. 41–51. DOI: <https://doi.org/10.55643/ser.3.45.2022.468>
3. Плиса В., Плиса З., Плиса М. Бухгалтерський облік логістичних витрат на постачання у системі обліково-аналітичного забезпечення логістики підприємства. *Вісник Львівського університету. Серія економічна*. 2022. Випуск 62. С. 157–165 DOI: <http://dx.doi.org/10.30970/ves.2022.62.0.6212>

ВИКОРИСТАННЯ ХМАРНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В ОБЛІКОВОМУ ПРОЦЕСІ ПІДПРИЄМСТВ

*Хорошилова І.О., к.е.н., доцент
Харківський національний автомобільно-дорожній університет*

Бухгалтерський облік зазнає значних змін, викликаних активним розвитком інноваційних технологій, які впроваджуються у різні процеси господарювання. Хмарні технології, які є одним з найбільш глобальних нововведень, використовуються для обробки та подальшого зберігання тієї чи іншої інформації в облікових процесах підприємств.

Розглядаючи переваги, які хмарні технології дають працівникам бухгалтерської сфери, слід зазначити не лише можливість тимчасової оренди певного програмного забезпечення, що здійснюється без безпосереднього придбання ліцензії, а й відсутність необхідності настроювання та постійного оновлення комп'ютерних програм, які встановлюються безпосередньо на персональний комп'ютер працівника. Також зазначимо те, що саме обладнання, на якому здійснюється робочий процес, при використанні хмарних технологій практично не навантажується, внаслідок чого відсутня необхідність купівлі дорожчих комп'ютерів та інших супутніх інструментів, оскільки основне навантаження посідає Інтернет-сервер. Програми для роботи бухгалтерії містять важливу та конфіденційну інформацію, тому особливо потребують надійного розміщення. Посилити захист даних від втрат, вилучень, попадань до рук сторонніх та зловмисників допоможуть хмарні послуги.

При виборі професії бухгалтера очевидно, що ця сфера вимагає постійного самовдосконалення, оскільки постійно виникають нові виклики. Великий спектр специфіки в галузях обліку, постійні зміни в законодавстві, швидкі технологічні стрибки, які стають необхідними у повсякденній роботі -

все це вимагає готовності адаптуватися до нового інформаційного середовища як під час навчання, так і в процесі практичного втілення своїх знань та умінь. Сучасні підходи до облікової роботи значно спрощують життя бухгалтера. Необхідність ручних розрахунків на папері чи використання калькулятора вже майже неактуальна завдяки наявності програмного забезпечення для автоматизації бізнес-процесів. На сьогоднішній день на ринку доступний широкий спектр таких програм, які здатні виконувати цю роботу за вас. Деякі бухгалтери можуть почувати тривогу або напруження через потребу у вивченні нового функціоналу. Однак більшість розуміє, що майбутнє належить сучасним технологіям. Саме полегшення поточної роботи, аналіз та автоматизована задача звітності є метою використання новітніх напрацювань. Це дозволяє суттєво економити час кожного фахівця, а всі ми добре знаємо, що саме час є найдорогоціннішим ресурсом сьогодні, тому спеціалісти мають бути «гнучкими», готовими швидко навчатися та підлаштовуватися до змін в підходах, принципах та методах.

Популярність хмарної технології з кожним днем зростає, чому сприяє не тільки ефективне використання інтернет-реклами, медійної реклами та інших способів маркетингу, а й позитивні відгуки фахівців, які використовують цю технологію у своїй роботі.

Однією з основних умов ефективного використання хмарної технології є правильний вибір сервіс-провайдера. Помилка в такому виборі може призвести не тільки до втрати грошей, а й втрати часу. Тому необхідно звертатися лише до перевірених сервіс-провайдерів, але це не передбачає використання лише одного з них: у будь-який момент компанія може перейти до іншого провайдера, а також повернутися до звичного способу ведення обліку та подання звітності.

Компанії, що займаються хмарними технологіями, надають переважно такі послуги:

- проводять консультації щодо впровадження та подальшого використання хмарних технологій;
- здійснюють підготовку додаткової копії бази даних підприємства;
- виробляють трансформацію всіх бухгалтерських даних на віддалений сервіс.

Хмарні технології – це унікальна можливість створення нового простору з відповідною інформацією для компанії чи організації будь-яких форм власності та розмірів.

Таким чином, бухгалтерський облік із використанням хмарної технології – це новинка сьогодні. Використання даної технології допомагає створити ефективну основу для проведення бухгалтерських операцій та роботи бухгалтерії загалом, що дозволяє автоматизувати роботу будь-якої організації чи підприємства.

Література:

1. Краєвський В.М., Паянок Т.М., Параниця Н.В., Богдан С.В. Управлінські інформаційні системи в обліку та оподаткуванні: навч. посіб. Ірпінь, 2020. 288 с.
2. Кузьмінська О. Г. Теоретико-методичні засади проектування і застосування цифрового освітнього середовища наукової комунікації магістрів-дослідників Старобільськ, 2020. 684 с
3. Любимов М.О. Можливості, загрози та перспективи використання "хмарних" технологій у бухгалтерському обліку *Науковий вісник Полтавського університету економіки і торгівлі*. 2019. № 2 (93). С. 40—46.

MÜHASİBAT(MALİYYƏ) HESABATININ AUDİTİ

*Kərimova Mehriban Allahverən qızı, baş müəllim
Mingəçevir Dövlət Universiteti, Azərbaycan*

Azərbaycan Respublikasının “Mühasibat uçotu haqqında” Qanununa görə xarici investisiyalı müəssisələr xaric olmaqla yerdə qalan bütün müəssisələr özlərinin rüblük və illik mühasibat hesabatlarını tərtib etməlidirlər. Tərtib olunmuş bu mühasibat(maliyyə) hesabatları mülkiyyətçilərə, Statistika orqanlarına, dövlət vergi və eləcə də qüvvədə olan qanunvericiliklə müəssisənin fəaliyyətinin müxtəlif istiqamətlərinin yoxlaması, o cümlədən müvafiq hesablara alınması tapşırılmış digər dövlət orqanlarına təqdim olunmalıdır.

Maliyyə (mühasibat) hesabatlarının müəssisədən başqa ünvanlara çatdırılması təsisədi sənədlərlə, yaxud da qanunvericilikdə nəzərdə tutulduğu zaman həyata keçirilir. Auditor mühasibat (maliyyə) hesabatının auditini apararkən xüsusilə “Mühasibat uçotu haqqında” Azərbaycan Respublikası Qanunun mühasibat uçotunun təşkili məsələlərinə aid olan tələblərin yerinə yetirilməsinə daha ciddi diqqət yetirməlidir. Bu ciddiyyət tələb edən məsələlər aşağıda qeyd olunanlardır:

1. Bütün əməliyyatların, öhdəliklərin, müəssisənin əmlakının mühasibat uçotunu Qanun əsasında hazırlanmış mühasibat uçotu standartlarına, hesab planına, digər mühasibat uçotuna aid normativ sənədlərə uyğun formada ikili yazılış formasında aparmalıdır.

2. Hesabat dövrü ərzində mühasibat uçotunun aparılması zamanı baş vermiş təsərrüfat əməliyyatlarını düzgün uçotda əks etdirməlidir. Eyni zamanda əmlakın qiymətləndirilməsini müəssisənin təsərrüfarçılıq şəraitinə uyğun olaraq qəbul olunmuş uçot siyasətinə və yuxarıda qeyd etdiyimiz şərtlərə əməl etməklə, baş vermiş dəyişiklikləri mühasibat hesabatında qeyd edib izahını verməlidir.

3. Bütün təsərrüfat əməliyyatlarını hesabat dövrü ərzində (ay, rüb,il) bir qayda olaraq uçot registrlərində xronoloji qeydiyyatı düzgün aparmalıdır. Həmçinin mövcud əmlakı, öhdəlikləri, kapitalı, hesablaşmaları (hesabat dövründə), o cümlədən müəssisənin digər sərvətlərinin inventarizasiyasını uçotda düzgün və tam şəkildə əks etdirməlidir.