

дорожче, а використовують його для генерації прибутків.

Список використаних джерел:

1. Neely A. Business Performance Measurement: Theory and Practice. – Cambridge University Press, 2002.
2. Річна звітність Daimler, 2017. – [Електронний ресурс]. - Режим доступу: <https://www.daimler.com/en/>.
3. Річна звітність Lufthansa, 2017. – [Електронний ресурс]. - Режим доступу: <https://www.lufthansa.com/ua>.
4. Річна звітність Givaudan, 2017. – [Електронний ресурс]. - Режим доступу: <https://www.givaudan.com/>.
5. Річна звітність ПАТ «Миронівський хлібопродукт», 2017. – [Електронний ресурс]. - Режим доступу: <https://www.mhp.com.ua/uk/home>.
6. Річна звітність Ferrexpo, 2017. – [Електронний ресурс]. - Режим доступу: <http://www.ferrexpo.com/>.
7. Річна звітність НАК «Нафтогаз», 2017. – [Електронний ресурс]. - Режим доступу: <http://www.naftogaz.com>.

УДК 657.37:005.584.1

Кулик Г. В.,

студентка 6 курсу, магістерської програми «Фінансовий контролінг»

Скакальський Ю.С.,

к.е.н., ст. викладач кафедри корпоративних фінансів і контролінгу

ДВНЗ «КНЕУ імені Вадима Гетьмана»

Новітні підходи до моніторингу фінансової звітності підприємств

Впровадження новітніх технологій є одним з основних способів підвищення ефективності роботи підприємства і сфера корпоративних фінансів не є виключенням. Сучасні корпорації знаходяться в постійному пошуку «ідеальної» організаційної структури, що призводить до створення нових дочірніх компаній, господарських підрозділів, центрів

відповідальності тощо. У зв'язку з цим фінансові аналітики часто стикаються з труднощами в процесі консолідації та моніторингу фінансової звітності, очевидно, що в таких умовах компанії потрібна надійна технічна підтримка. Найбільш функціональними технологіями у цьому напрямі вважаються ERP (Enterprise Resource Planning system) - системи, вони включають в себе практично весь необхідний компанії набір модулів.

ERP-системи – це набір інтегрованих програм, які комплексно, в єдиному інформаційному просторі підтримують всі основні аспекти управлінської діяльності підприємств – планування ресурсів (фінансових, людських, матеріальних) для виробництва товарів (послуг), оперативне управління виконанням планів (включаючи постачання, збут, ведення договорів), всі види обліку, а також аналіз результатів господарської діяльності.[1]

Одним з основних модулів системи ERP є фінансовий модуль. Він має можливість зіставляти фінансову інформацію з різних бізнес-підрозділів, які згодом використовуються для створення звітів, необхідних для визначення реального фінансового стану компанії та прийняття рішень, які дозволяють компанії конкурувати та процвітати на ринку. Фінансовий модуль ERP використовується для створення важливих фінансових звітів, таких як "Звіт про фінансовий стан", "Звіт про прибутки та збитки", "Звіт про рух грошових коштів" та "Звіт про власний капітал".

ERP-системи для великих підприємств є інтернет-рішеннями, тобто з їх допомогою групи компаній, розташовані по всій країні, можна об'єднати в єдине ціле таким чином, що дані будуть доступні в будь-який момент часу і в будь-якому місці. Інші ERP-системи, як правило, термінальні, тобто по комп'ютерних мережах передаються не дані, а лише їх візуальне зображення, тому у філіях з'являється можливість спостерігати за бізнес-процесами без оперативного втручання. [2]

За допомогою цього підходу загальні бухгалтерські книги або технології зберігання даних консолідуєть результати в рамках технології

ERP. Основна перевага полягає в тому, що фінансова консолідація повністю інтегрована з основними системами транзакцій, що можливо лише тоді, коли всі вони знаходяться в одного постачальника і встановлюються як єдина технологічна система.

Найбільші компанії в світі (їх кількість сягає двох тисяч) використовують в середньому 49 різних видів програмного забезпечення і витрачають близько 24 мільярдів доларів, щоб забезпечити взаємозв'язок різних систем. Зараз на світовому ринку близько 500 систем, які відповідають стандартам ERP. За оцінками фахівців, кількість успішно впроваджених інформаційних систем даного класу на вітчизняних підприємствах близько 300 [1]

ERP-системи продовжують удосконалюватися, щоб ефективно вирішувати складні бізнес-завдання. Інтелектуальна ERP система пропонує значно більше, ніж звичайна ERP. Вона поєднує технологію хмарних обчислень, машинне навчання та інтелектуальну аналітику для отримання більш глибоких і унікальних даних.

Величезним стрибком вперед є розробка ERP систем з підтримкою штучного інтелекту, яка поєднує можливості автоматизації з технологією нейромереж.

Отже, переваги застосування ERP-систем при моніторингу фінансової звітності ґрунтуються на таких факторах:

- великий обсяг інформації, що необхідно обробити, проаналізувати і на основі отриманих результатів надати пропозиції стосовно покращення фінансової діяльності;
- оперативне проведення діагностики звітності, при забезпеченні її високої якості;
- трудомісткість облікових та контрольних процедур, які вимагають проведення багатьох розрахунків
- проведення аналізу зміни показників звітності за певний часовий період;

- швидке виявлення помилок, для подальшого їх уникнення.

Саме автоматизація підвищує ефективність проведення моніторингу фінансової звітності за рахунок отримання інформації про той чи інший показник в режимі реального часу. Застосування ERP-систем підвищує якість управління фінансовими ресурсами підприємства, а також дає можливість компанії бути більш відкритою, що значно збільшує її вартість.

Список використаних джерел:

1. О'Лири Д. ERP системы. Современное планирование и управление ресурсами предприятия. Выбор, внедрение, эксплуатация/ Д. О'Лири. – М.: ООО «Вершина», 2004. –272 с.

2. Кирьянова, З. В. Анализ финансовой отчетности : учебник для бакалавров / З. В. Кирьянова, Е. И. Седова. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2014. – 428 с.

УДК 33.336.27

Леус Л.М., Комаровська Ю.О.,

студентки група ЕО-303, факультет економіки та управління

Науковий керівник – Красножон С.В.,

к.е.н., доцент каф. корпоративних фінансів і контролінгу

ДВНЗ «КНЕУ імені Вадима Гетьмана»

«Beyond budgeting» - планування майбутнього

У ХХ столітті головним інструментом планування та контролю на підприємствах був бюджет. Компанії прораховували всі свої витрати і планували роботу на рік вперед, прораховуючи завдання і очікуваний прибуток. За підсумками року або звітного періоду проводився аналіз формату «план-факт»: реальні показники порівнювали з запланованими, за результатами цього аналізу розраховували премії. На багатьох великих підприємствах такий підхід використовується і сьогодні. Але пора визнати, що він себе вичерпав.