

2. Анікін Б.А. Аутсорсинг і аутстафінг: високі технології менеджменту : Учеб. Допомога / Б. А. Анікін, І. Л. Руда. – М. : ИНФРА – М, 2006. – С. 71.
3. Аутсорсинг: створення високоефективних і конкурентоспроможних організацій : Учеб. посібник / За ред. проф. Б.А. Анікіна. – М. : ИНФРА-М, 2003. – 187 с.
4. Грішнова О. Особливості організації та оплати праці за аутстафінговою зайнятості / О. Грішнова, О. Заїчко // Україна : Аспекти праці. – 2014. – № 8. – С. 10-14.
5. Цимбалюк С.О. Технології управління персоналом: навч. посіб. / С.О. Цимбалюк. – К.: КНЕУ, 2009. – 399 с.

УДК 657.4:532

Собуцька Вікторія

*студентка гр. ОА 61м спец. 071 «Облік і оподаткування»,
Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки
Науковий керівник Шворак А. М., д.е.н.,
доцент кафедри обліку і аудиту*

ВПРОВАДЖЕННЯ СУЧАСНИХ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ ДЛЯ ОЦІНКИ І КОНТРОЛЮ ДОХОДІВ-ВИТРАТ-РЕЗУЛЬТАТІВ

Український малий та середній бізнес для оцінки і контролю доходів-витрат-результатів тепер може використовувати усі можливості ERP-систем світового рівня.

ERP-система (Планування ресурсів підприємства) ([англ. Enterprise Resource Planning System](#) - система планування ресурсів підприємства) - [корпоративна інформаційна система](#) (KIC), призначена для автоматизації обліку й управління. Як правило, ERP-системи будуються за модульним принципом і в тому або іншому ступені охоплюють всі ключові процеси діяльності компанії.

Повна інтеграція всіх процесів бізнесу та його зростання може бути забезпечена SAP Business One. Це комплексне та інтегроване рішення класу ERP, яке доступне будь-якій компанії. Використовуючи кращі практики SAP можна зробити якісний стрибок у розвитку свого бізнесу.

Найвідомішим продуктом компанії SAP є її програмне забезпечення для планування ресурсів підприємства ([SAP ERP](#)).

Ознаками, що характеризують цей продукт є такі:

- велика функціональність;
- інтеграція всіх бізнес-процесів підприємства;
- модульний принцип побудови, як дозволяє ізольоване використання окремих компонент систем або їх комбінації, якщо це необхідно з точки зору виробничо-економічних умов;
- розвинута система звітності, в якій кожна операція потрапляє до різних видів звітності; незалежність продукту від конкретної галузі;
- відкритість, можливість формування власних програмних продуктів в середовищі системи;
- підтримка різних мов;
- доступ в систему протоколюється відповідно до прав користувача;
- сучасні технологічні підходи на базі архітектури клієнт-сервер;
- система налаштовується засобами, що доступні користувачу, до конкретних особливостей підприємства, зміни можливі протягом всього часу експлуатації продукту.

SAP R/3 включає в себе такі основні модулі: FI, AM-AA, CO, MM, SD, PP.

FI- система фінансового обліку та звітності:

- бухгалтерія основних видів обліку, плани рахунків, історія змін по рахункам, дані про обороти по рахункам за кожний звітний період, по кожному підрозділу у внутрішній та закордонній валютах, закриття фінансового року, автоматична переоцінка балансових

рахунків в іноземних валютах, формування головної книги і стандартних звітів для бухгалтерії;

- бухгалтерія дебіторів та кредиторів;
- сервісні функції - реорганізація основних даних, перенесення сальдо

АМ - АА - облік основних засобів - основні дані, майно підприємства за класами основних засобів, бухгалтерський облік зносу засобів, списання основних засобів, надходження і переміщення основних засобів за підрозділами підприємства, податковий облік основних засобів.

СО - контролінг, облік витрат по місяцях їх виникнення, за видами витрат, розподіл і розкладка витрат за планом і фактом (розрахунок планового та фактичного тарифу).

ММ - управління матеріальними потоками:

- закупівлі, формування та обробки замовлень на поставку;
- рух матеріалів, фактурування, оцінка матеріалів;
- автоматичне оперативне формування прибуткових ордерів на основні матеріали та актів на ресурси, виставлення рахунок-фактур для ресурсів.

РР - планування виробництва:

- в рамках даного модуля виконується планування потреб в матеріалах, формування планових і технологічних замовлень, оперативне ведення витрат матеріалів на технологічні замовлення, облік виробництв, формування оперативних розрахунків;
- оперативне формування аналітичних звітів.

Дворівнева структура інформаційної бази (верхній рівень — сервери бази даних та програм; нижній рівень — клієнтські місця, розташовані в підрозділах та відділах підприємства), дозволяє забезпечити оперативність та достовірність інформації, що вводиться, на підставі якої формуються показники для оперативного прийняття рішень з управління бізнес-процесами підприємства.

Таким чином можна зробити висновок, що рішення SAP Business One призначено для малих та середніх комерційних компаній є гнучке, модульне, але разом з тим потужне та має дружній інтерфейс, простий у використанні. Даний програмний продукт може бути рекомендований у використанні на ТзОВ «Луцька картонно-паперова фабрика».

Список використаних джерел

1. Что такое ERP системы: современные способы управления бизнесом. Режим доступу: <http://asapcg.com/press-center/articles/erp-sistemy/>
2. Что такое ERP-система. Режим доступу: <https://www.fd.ru/articles/1231-chto-takoe-erp-sistema>

УДК 658.155.4

Шевчик Ліна

*студентка гр. ОА 61м спец. 071 «Облік і оподаткування»,
Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки
Науковий керівник: Матвійчук І. О., к.е.н.,
старший викладач кафедри обліку і аудиту*

ОБЛІКОВО-АНАЛІТИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ УПРАВЛІННЯ СОЦІАЛЬНИМИ ВИТРАТАМИ ПІДПРИЄМСТВА

Основною метою підприємницької діяльності власники найперше вважають отримання максимального прибутку від власної діяльності. На початкових стадіях розвитку бізнесу як такого питання соціальних витрат зовсім не розглядалося, оскільки власники бажали отримати максимальний ефект від діяльності.

Лише згодом лєвова частка підприємців та науковців дійшли висновку, що соціальні витрати – це ті, яке не прямо, а опосередковано впливають на величину доходу і фінансових