

Отже, вибір способу обробки облікової інформації є визначальним в організації бухгалтерського обліку. Від автоматизації бухгалтерського обліку варто очікувати такі результати, як: впорядкування інформаційних потоків; зниження ризику виникнення помилок; можливість оптимізації оподаткування майже без ризиків; підвищення оперативності бухгалтерського обліку [4, с.33].

Враховуючи вищезазначене, можна стверджувати, що, інформаційні програмні комплекси стали основною складовою системи ведення облікового процесу на підприємстві, без них неможливо уявити сучасну бухгалтерію. Інформаційно-програмне забезпечення таке ж важливе для бухгалтерського обліку підприємства, як і організація облікового процесу, наявність висококваліфікованих працівників, система документообігу. Найбільш ефективним у вирішенні проблеми автоматизації облікового процесу буде використання програмного продукту «1С: Бухгалтерія», що забезпечує найбільше можливостей для ведення обліку на підприємствах різних типів.

Список використаної літератури:

1. Івахненко С.В. Інформаційні технології в організації бухгалтерського обліку та аудиту / С.В. Івахненко: Навч. посіб. – К.: Знання–Прес, 2003. – 349 с.
2. Поліщук О. Особливості застосування комп'ютерних технологій для автоматизації бухгалтерського обліку на підприємствах / О. Поліщук // Економічні науки. Серія: Облік і фінанси. - 2014. - №11(2). - С. 287-291.
3. Букало Н.А. Автоматизація обліку в сучасних умовах / Н.А. Букало // Збірник наукових праць ЧДТУ. Серія «Економіка». – 2013. – Вип. 33. – Ч. II. – С. 56-59.
4. Войтюшенко Н.М. Сучасні можливості автоматизації бухгалтерського обліку підприємств / Н.М. Войтюшенко // Проблеми і перспективи реалізації облікової, контрольної та аналітичної функцій у соціокультурному просторі сучасного бізнесу–2011–С.33–36. [Електронний ресурс] Режим доступу: <http://donduet.edu.ua/attachments/article/2013/28-11-2013.doc>

Ключик Крістіна Михайлівна,
здобувач вищої освіти ОС «Магістр»
спеціальності «Облік і оподаткування»,
Головачко Василь Михайлович,
к.е.н., доцент кафедри обліку і
оподаткування та маркетингу,
Мукачівського державного університету

РОЛЬ І МІСЦЕ БУДІВЕЛЬНОГО ВИРОБНИЦТВА У РОЗШИРЕНОМУ МАТЕРІАЛЬНОМУ ВІДТВОРЕННІ

Будівельна індустрія забезпечує будівництво найрізноманітніших народногосподарських об'єктів виробничого та невиробничого призначення.

Важливість будівельної індустрії як галузі народного господарства проявляється через призначення її продукції. Своєю продукцією ця галузь створює, вдосконалює і розвиває основні фонди для всіх галузей матеріального виробництва, забезпечує соціально-економічні умови життя населення. За допомогою будівництва розв'язуються проблеми величезного соціального значення, що полягають у зближенні умов проживання в міській та сільській місцевостях, в зменшенні різниці між фізичною та розумовою працею, в зміцненні обороноздатності держави.

Жодна галузь народного господарства не може розвиватись без будівництва, бо в ньому закладаються основи прогресу всієї народногосподарської системи, визначаються шляхи, темпи і пропорції розвитку її окремих підрозділів.

Вагомий науково-практичний внесок у діяльності та розвитку підприємств будівельної сфери зробили такі науковці (економісти), як Л. О. Богінська, В. Ю. Божанова, С. В. Глухова, І. В. Гужавіна, М. М. Климчук, Л. Г. Ліпич, К. А. Мамонов, С. Є. Масюк, Т. П. Норкіна, Ю. В. Пинда, Б. Г. Сенів, З. О. Скарбун, Г. Л. Ступнікер, М. С. Татар, І. О. Цимбалюк, М. В. Чорна, І. В. Чорнуха, О. В. Якименко, Л. А. Янковська, В. В. Юрчишин та ін.

Будівництво є галуззю матеріального виробництва, діяльність якої спрямована на зведення нових та реконструкцію старих будівель, споруд, об'єктів виробничого та невиробничого призначення на місці їх функціонування. Капітальне будівництво як галузь складається з таких об'єктів господарювання:

- проектно-пошукові та науково-дослідні підприємства;
- підрядні будівельні підприємства та обслуговуючі їх транспортні підрозділи;
- підприємства, зайняті виробництвом будівельних матеріалів;
- постачальницькі підприємства, які займаються виробничо-технологічною комплектацією будівництва;
- підприємства, які здійснюють ремонт і експлуатацію будівельної техніки [2].

За технологічною ознакою розрізняють підприємства, які зайняті виконанням будівельних, монтажних та пусконаладжувальних робіт, а також здійснюють монтаж конструкцій та обладнання.

За участю у спорудженні об'єкта виділяють генпідрядні та субпідрядні будівельно-монтажні організації. Генеральний підрядник несе відповідальність за своєчасне введення потужностей та об'єктів, а субпідрядник виконує окремі види робіт на об'єкті та передає їх генпідряднику.

Згідно із загальним класифікатором «Галузі народного господарства України» (ЗКГНГ), затвердженим наказом Мінстату України від 24.01.1994р., №21 будівельна галузь об'єднує близько 60 видів діяльності. Здійснення діяльності у сфері будівництва підлягає ліцензуванню та регламентується великою кількістю нормативної документації, зокрема П(С)БО №18 «Будівельні контракти», які вводяться в дію з 1 січня 2002 року, та Державними будівельними нормами (далі – ДБН), зокрема ДБН Д. 1.1-1-2000 «Правила визначення вартості будівництва» затвердженими наказом Держбуду України від 27.08.2000р. №174, які діють з 1

січня 2001р. та визначають основи ціноутворення у будівництві.

Господарські відносини між замовником і підрядником регулюються Правилами виконання договорів підряду в будівництві, а також Положенням Міністерства України у справах будівництва та архітектури від 15.12.1993р. №9 «Про підрядні контракти в Україні».

Будівництво може здійснюватися трьома способами : господарським, підрядним або змішаним .

При господарському способі будівництво здійснюється власними силами підприємства (забудовника) без залучення спеціалізованих будівельно-монтажних організацій. При цьому на підприємстві може створюватися будівельно-монтажний підрозділ, який здійснює відповідні будівельні роботи, найчастіше із реконструкції та розширення підприємства або будівництва невеликих об'єктів допоміжного призначення.

При підрядному способі будівництво здійснюється підрядними будівельними та монтажними організаціями за договорами будівельного підряду, що укладаються між замовником та підрядником.

При змішаному способі будівництво здійснюється з використанням власних потужностей підприємства із залученням до певної частини робіт підрядних організацій.

В Україні застосовуються три основні форми розрахунків між підрядниками та замовниками.

Розрахунки за окремі етапи будівництва об'єктів. При даній формі розрахунку задача обумовлених договором підряду обсягів підрядних робіт замовникам проводиться щомісячно на підставі «Довідки про вартість виконаних робіт за технологічними етапами та комплексами робіт». На підставі цього документу проводяться щомісячні розрахунки між підрядниками та замовниками, генпідрядниками та субпідрядниками в межах 95% кошторисної вартості об'єкту. Решта – 5% вартості збудованого об'єкту оплачується після завершення всіх будівельно-монтажних робіт і передачі його замовнику. Задача генеральним підрядником робіт по закінченому об'єкту замовнику оформлюється «Актом приймання виконаних робіт по завершеному будівництвом об'єкту». На сьогодні ця форма розрахунків застосовується досить рідко.

Розрахунки за повністю завершені будівництвом об'єкти та пускові комплекси. За даною формою розрахунків витрати будівельних підприємств до задачі замовнику готового об'єкту передбачається покривати за рахунок власних оборотних коштів та кредитів банків. Кредити видаються банком за рахунок коштів, внесених замовником у зв'язку з проведенням розрахунків за об'єкт в цілому.

Розрахунки за фактично виконані окремі конструктивні елементи робіт. Передача готових об'єктів капітального будівництва замовникам оформлюється в залежності від встановленої між сторонами форми розрахунків актом приймання виконаних робіт по завершеному будівництвом об'єкту форма КБ-2в або довідкою про вартість виконаних робіт та витрат за технологічними етапами та комплексними роботами типова форма №3 [1].

Отже, будівельний комплекс – це сукупність виробництв і організацій, що

характеризуються тісними і стійкими економічними, організаційними та технологічними зв'язками для отримання кінцевого результату – забезпечення відтворення основних фондів народного господарства.

Складність вивчення економічних аспектів будівництва полягає в різноманітті організаційних і господарських форм процесу будівельного виробництва, великій кількості учасників, які мають різні функціональні цілі і завдання, істотній залежності процесу будівельного виробництва від природних умов.

Список використаної літератури::

1. Договір генерального підяду на будівництво [Електронний ресурс] – Режим доступу: https://syretski-sady.com.ua/upload/iblock/c29/dogovir-_24_02_2017-generalnogo-pidryadu-na-kapitalne-budivnitstvo-_24.02.2017_.pdf.

2. Організація будівництва : підручник : рек. МОНУ / С. А. Ушацький, Ю. П. Шейко, Г. М. Тригер, Н. А. Шебеко ; за ред. С. А. Ушацького. - Київ : Кондор, 2007.

Ковальчук Даніель,
здобувач вищої освіти ОС «Бакалавр»
спеціальності «Маркетинг» ,
Максименко Діана Вікторівна,
к.е.н, доцент, завідувач кафедри обліку і
оподаткування та маркетингу
Мукачівського державного університету

ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ЛОГІСТИЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ НА ПІДПРИЄМСТВІ

У зв'язку зі зміною процесів зовнішнього середовища функціонування підприємств, необхідним стає підвищення ефективності їх управління.

Незважаючи на значні успіхи, досягнуті у сфері логістики, погляди і підходи вчених щодо тлумачення і застосування інструментів цього поняття досить різняться, що й визначає актуальність цього дослідження.

Дослідженню даного питання були присвячені праці науковців, таких як: Міротін Л.Б., Гуржій Н.Г., Сергєєв В.І., Костіна К.В., Крикавський Є.В., Чухрай Н.І., Балабанова Л.В., Дикань В.Л., Гаджинський А.М., Мізюк Б.М., Короленко Н.В., Пономарьова Ю.В., Москвітін Т.Д. та інші.

Діяльність будь-якого підприємства безпосередньо пов'язана з сукупністю прийомів управління логістичним забезпеченням підприємства. Логістична система утворюється внаслідок узгодженості всіх систем руху й зберігання матеріальних та фінансових потоків. Логістика дозволяє оптимізувати матеріальні і інформаційні потоки, починаючи від джерела сировини і закінчуючи доставкою кінцевого продукту споживачеві. На мою думку, саме такий підхід до організації бізнесу все більше визнається тими особами, які приймають рішення щодо



МУКАЧІВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

89600, м. Мукачево, вул. Ужгородська, 26

тел./факс +380-3131-21109

Веб-сайт університету: www.msu.edu.ua

E-mail: info@msu.edu.ua, pr@mail.msu.edu.ua

Веб-сайт Інституційного репозитарію Наукової бібліотеки МДУ: <http://dspace.msu.edu.ua:8080>

Веб-сайт Наукової бібліотеки МДУ: <http://msu.edu.ua/library/>