

## **Інструкція до самостійної роботи № 6**

**Тема:** Технологія обліку запасів та матеріальних цінностей.

**Мета:** Вивчити технологію обліку запасів та матеріальних цінностей.

### **Основні питання теми:**

1. Способи реєстрації господарських операцій при автоматизованому обліку запасів.
2. Особливості обліку необоротних активів.
3. Завдання автоматизації обліку операції з необоротними активами.
4. Функції комплексу задач з автоматизації обліку необоротних активів.
5. Аналітичний облік необоротних активів.

### **Рекомендована література:**

1. Інформаційні системи і технології в обліку й аудиті: Навчальний посібник. [Електронний ресурс]. – Режим доступу: [https://www.ltklntu.org.ua/wp-content/uploads/2022/09/ISTOA\\_Adamyk.pdf](https://www.ltklntu.org.ua/wp-content/uploads/2022/09/ISTOA_Adamyk.pdf)

### **Завдання до самостійної роботи №6**

1. Записати:

- способи реєстрації господарських операцій при автоматизованому обліку запасів;
- особливості обліку необоротних активів;
- завдання автоматизації обліку операції з необоротними активами;
- функції комплексу задач з автоматизації обліку необоротних активів;
- методику ведення аналітичного обліку необоротних активів.

### **Питання для самоконтролю:**

1. Охарактеризувати способи реєстрації господарських операцій при автоматизованому обліку запасів.
2. Охарактеризувати особливості обліку необоротних активів.
3. Навести завдання автоматизації обліку операції з необоротними активами.
4. Вказати функції комплексу задач з автоматизації обліку необоротних активів.
5. Охарактеризувати методику ведення аналітичного обліку необоротних активів.

### **Вид контролю:**

поточний – семінарське заняття №4.

## Опорний конспект

Реєстрація господарської операції може здійснюватися одним з таких способів:

- введення даних з клавіатури вручну;
- проведення створеної раніше електронної копії документа;
- зчитування інформації з інших технічних пристроїв.

Для підсистеми автоматизованого обліку запасів характерним є часте застосування другого і третього способів. Тут додатково використовують такі електронні пристрої як сканер штрих кодів, електронні ваги, радіо маячки та ін. У результаті використання додаткових технічних засобів формується електронний звіт, а на його підставі - електронний документ в КСБО.

Комірник періодично передає первинні документи, що свідчать про рух запасів до бухгалтерії. Бухгалтер знаходить сформовану електронну копію відповідного документа і здійснює його проведення. Зазвичай, кореспонденція рахунків, що відповідає певному первинному документу, закладена виробниками. Тому формування проводок та розрахунків відповідних їм сум здійснюється автоматично. Бухгалтер лише перевіряє їх правильність.

За наслідками проведення здійснюються записи:

1. до базового елемента аналітичного обліку (Картки складського обліку);
2. генерація бухгалтерських проведення і запис до базового елемента синтетичного обліку (Журналу обліку господарських операцій).

Таким чином, у системі зберігаються:

1. реєстр первинних документів;
2. картотека запасів;
3. реєстр бухгалтерських проведення - Журнал господарських операцій.

Аналітичний облік ведеться у вартісних та натуральних показниках за групами, об'єктами обліку, підрозділами і матеріально-відповідальними особами. Для кожного об'єкта необоротних активів вказують:

- синтетичний рахунок, на якому обліковують даний об'єкт;
- рахунок, на якому враховується знос за даним об'єктом, якщо до цих рахунків прикріплені аналітичні рахунки, то вказують відповідні шифри аналітичного обліку.

До особливостей обліку необоротних активів слід віднести наявність кількох методів оцінки, а також амортизації таких об'єктів. Залежно від характеру, стану необоротних активів, часу оцінювання розрізняють такі види оцінки їх вартості:

1. первісна (історична) собівартість;
2. справедлива вартість;

3. переоцінена вартість;
4. залишкова вартість;
5. вартість, яка амортизується;
6. ліквідаційна вартість.

Завдання автоматизації обліку операцій з необоротними активами

Комплекс задач «Автоматизація обліку необоротних активів» забезпечує автоматизоване формування господарських операцій з обліку наявності, руху, нарахування амортизації, а також ремонту і модернізації, переоцінки інвентарних об'єктів необоротних активів (НА) підприємства.

У даному комплексі задач можна виділити наступні задачі:

- облік наявності та руху необоротних активів;
- розрахунок амортизації необоротних активів;
- розрахунок витрат на ремонт та модернізацію необоротних активів та їх облік;
- облік переоцінки необоротних активів.

Таким чином, комплекси задач (КЗ) з автоматизації обліку необоротних активів повинні виконувати наступні функції:

1. ведення картотеки (довідника) необоротних активів;
  2. ведення довідника аналітичного обліку;
  3. формування документів про рух необоротних активів;
  4. облік господарських операцій з необоротними активами;
  5. облік операцій ремонту та модернізації необоротних активів;
- нарахування амортизації необоротних активів;
6. облік ПДВ щодо необоротних активів;
  7. формування результатних звітів обліку необоротних активів.

Аналітичний облік ведеться у вартісних та натуральних показниках за групами, об'єктами обліку, підрозділами і матеріально-відповідальними особами.

Для кожного об'єкта необоротних активів вказують:

- синтетичний рахунок, на якому обліковують даний об'єкт;
- рахунок, на якому враховується знос за даним об'єктом, якщо до цих рахунків прикріплені аналітичні рахунки, то вказують відповідні шифри аналітичного обліку.