

**Видавниче оформлення матеріалів в наукових журналах і збірниках включає наступні обов'язкові елементи:**

**1. Індекс УДК.** Індекс УДК обов'язковий для матеріалів технічної тематики. Його розміщують перед відомостями про авторів і назвою статті окремим рядком, зліва.

**2. Відомості про авторів.** Відомості про авторів включають:

- ім'я автора (ініціали і прізвище);
- вчене звання, ступінь;
- місце роботи (назву установи або організації);
- країну (для іноземних авторів).

Відомості про вчене звання, ступінь, приводять в скороченій формі (скорочення за ДСТУ 3582-97). У статтях, написаних декількома авторами, їх імена приводять в прийнятій ними послідовності.

**3. Заголовок публікованого матеріалу** рекомендовано розміщувати після відомостей про авторів безпосередньо перед текстом анотації і виділяти поліграфічними засобами.

**4. Анотація і ключові слова.** Анотації і ключові слова приводять трьома мовами - українською, російською (700 знаків) і англійською (від 1200 знаків).

Анотацію і ключові слова мовою публікованого матеріалу подають перед текстом після заголовку. Ключові слова розміщують окремим рядком безпосередньо після анотації.

Анотації (з ключовими словами) на інших мовах подають після бібліографічного списку. Перед ними приводять відомості про авторів і назву статті відповідними мовами.

**5.** Назви основних елементів **тексту статті** (постановка проблеми і її зв'язок з науковими і практичними завданнями; аналіз останніх досліджень і публікацій; постановка завдань дослідження; виклад основного матеріалу і результати; висновки і напрями подальших досліджень) рекомендовано виділяти поліграфічними засобами.

**6.** На кожному окрему публікацію видання **знак охорони авторського права** наводять внизу першої сторінки публікації.

**7. Бібліографічний список.** Бібліографічний список подають безпосередньо після тексту публікованого матеріалу. Бібліографічний список слід складати відповідно до стандарту ДСТУ ГОСТ 7.1.:2006. Для його оформлення можна скористатися програмою на сайті <http://vak.in.ua/>. Також наводять транслітерований список, оформлений за міжнародними стандартами (за Гарвардським стилем).

Приклад оформлення статті згідно ДСТУ наведений у додатку.

**ПРИКЛАД ОФОРМЛЕННЯ СТАТТІ У НАУКОВОМУ ВИДАННІ  
(ДСТУ 7152:2010)**

ISSN 0000-0000. Фізика і хімія твердого тіла. 2003. №4

УДК 622. 285

**І. В. КУЗЬО** (ступінь, звання)

Національний університет «Львівська політехніка», Львів

**ПРИНЦИПИ ФОРМУВАННЯ ПОКАЗНИКІВ ЯКОСТІ ВИРОБІВ  
МАШИНОБУДУВАННЯ**

На основі класифікації та обґрунтування номенклатури показників якості виробів машинобудування...\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ продовження тексту анотації \_\_\_\_\_

**Ключові слова:** якість, структура, цільова функція, системний аналіз.

**Постановка проблеми.** Системний аналіз номенклатури показників якості виробів базується на...\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ продовження тексту \_\_\_\_\_

**СПИСОК ВИКОРИСТАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_

**REFERENCES**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_

Надійшла до редакції 08.04.2015.

И.В. Кузе

Национальный университет «Львовская политехника», Львов

**ПРИНЦИПЫ ФОРМИРОВАНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА ИЗДЕЛИЙ  
МАШИНОСТРОЕНИЯ**

\_\_\_\_\_ Ключевые слова: \_\_\_\_\_

I.V. Kuzio

National University «Lvivska Politekhnik», Lviv

**PRINCIPLES OF FORMATION OF PRODUCT QUALITY INDICES IN MACHINE BUILDING**

\_\_\_\_\_ Keywords: \_\_\_\_\_