

## **Многоликая «Информатика». Классификационный анализ**

### **The Many Faces of Informatics. Classification Analysis**

## **Багатолика «Інформатика». Класифікаційний аналіз**

*Э. Р. Сукиасян*

*Российская государственная библиотека, Москва, Россия*

*Eduard Sukiasyan*

*Russian State Library, Moscow, Russia*

*Е. Р. Сукіасян*

*Російська державна бібліотека, Москва, Росія*

В докладе даны определения слова «Информатика» по десяткам словарей и научных трудов. Делается вывод о многозначности понятия и невозможности употребления термина без предварительного уточнения в каждом конкретном случае. Такая методика допустима в рамках литературы, но её невозможно применять, если речь идет об универсальной классификационной системе: в таблицах классификации нет места для дефиниций применяемых терминов.

Приведены результаты классификационного анализа «Информатики». Показаны инструменты её отражения в соответствующих отраслевых разделах Библиотечно-библиографической классификации.

Доклад посвящается памяти Ф. С. Воройского.

In this paper, devoted to the memory of Feliks Semenovich Voroiisky, the author presents definitions of the term Informatics based on the data of dozens of dictionaries and scientific proceedings and comes to a conclusion that the term is polysemic and cannot be used without prior definition of its meaning in each specific case. Such approach is applicable in literature but is useless for a universal classification system where classification tables provide no room for the definition of the specific meaning of this term.

The paper presents the results of the classification analysis of Informatics and describes the means of its representation in the respective sections of the Library Bibliographic Classification.

У доповіді подано визначення слова «Інформатика» відповідно до десятків словників і наукових праць. Подається висновок про багатозначність поняття та неможливість вживання терміна без попереднього окреслення в кожному окремому випадку. Така методика дозволена в межах літератури, однак її неможливо застосовувати, якщо мова йде про універсальну класифікаційну систему: в таблицях класифікації немає місця для дефініцій термінів, що використовуються.

Наведені результати класифікаційного аналізу «Інформатики». Показано інструменти її відображення в наявних розділах Бібліотечно-бібліографічної класифікації.

Доповідь присвячена пам'яті Ф. С. Воройського.