

*Манаєнко В.Є., Глушко В.М., Україна, Харків*

## **МАТЕМАТИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ БАГАТОКРИТЕРІАЛЬНОЇ ЗАДАЧІ ПІДБОРУ ПЕРСОНАЛУ В ГАЛУЗІ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ**

У доповіді аналізується проблема і існуючі підходи до підбору персоналу в галузі інформаційних технологій. Здійснюється формалізація багатокритеріальної задачі підбору персоналу та пропонується її рішення з використанням математичного апарату теорії прийняття рішень.

*Манаєнко В.Е., Глушко В.Н., Украина, Харьков*

## **МАТЕМАТИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ МНОГОКРИТЕРИАЛЬНОЙ ЗАДАЧИ ПОДБОРА ПЕРСОНАЛА В ОТРАСЛИ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

В докладе анализируется проблема и существующие подходы к подбору персонала в отрасли информационных технологий. Осуществляется формализация многокритериальной задачи подбора персонала и предлагается ее решение с использованием математического аппарата теории принятия решения.

*Manaenko V.E., Glushko V.N., Ukraine, Kharkov*

## **MATHEMATICAL SUPPORT OF MULTICRITERION PROBLEM OF STAFF RECRUITMENT AT INFORMATION TECHNOLOGIES DEPARTMENT**

Problem and existing approaches to staff recruitment in information technology department is analyzed. Multicriterion problem of staff recruitment in information technologies department is formalized and methods of decision support are presented to decide a multicriterion problem.