

Ю.Є. Добришин

кандидат технічних наук, доцент,

кафедра комп'ютерних наук

Навчально-науковий інститут інформаційних та комунікаційних технологій,

Університет економіки та права «КРОК»

Групування помилок програмного забезпечення з різним поєднанням дефектів у технологічно подібні групи

У статті приведена методика групування помилок, що виникають під час роботи загальносистемного та прикладного програмного забезпечення автоматизованих інформаційних систем. Розглядаються формалізовані підходи щодо класифікації помилок з різним поєднанням дефектів у технологічно подібні групи за допомогою задач теорії розпізнання образів.

Ключові слова: групування, помилки, програмне забезпечення, динамічні ядра.

Ю.Е. Добрышин

кандидат технических наук, доцент,

кафедра компьютерных наук

Навчально-науковий інститут інформаційних та комунікаційних технологій,

Университет экономики и права «КРОК»

Группирование ошибок программного обеспечения с различным сочетанием дефектов в технологически подобные группы

В статье приведена методика группирования ошибок, возникающих при работе общесистемного и прикладного программного обеспечения автоматизированных информационных систем. Рассматриваются формализованные подходы к классификации ошибок с различным сочетанием дефектов в технологические подобные группы с помощью задач теории распознавания образов.

Ключевые слова: группирование, ошибки, программное обеспечение, динамично ядра.