
ЗМІСТ / CONTENTS

- РОЗРОБКА СТЕГANOГРАФІЧНОГО
МЕТОДУ ДЛЯ БІНАРНИХ
КОНТЕЙНЕРІВ-ЗОБРАЖЕНЬ
А.А. Кобозева, М.В. Ворнікова,
Г.В. Ахмамєтьєва, О.А. Пенко
- 255 DEVELOPMENT OF THE
STEGANOGRAPHIC METHOD FOR
BINARY COVER-IMAGES
Kobozeva A., Vornikova M.,
Akhmametieva A., Penko O.
- ІНФОРМАТИЗАЦІЯ
ПРОТИАВАРІЙНОГО КЕРУВАННЯ
СКЛАДНИМИ ТЕХНІЧНИМИ
СИСТЕМАМИ
С.М. Коновалов, В.В. Вичужанін
- 265 INFORMATIZATION OF EMERGENCY
CONTROL OF COMPLEX TECHNICAL
SYSTEMS
Konovalov S., Vichuzhanin V.
- МЕТОД ВІДОКРЕМЛЕННЯ КЛОНУ
ВІД ПРООБРАЗУ В ЦИФРОВОМУ
ЗОБРАЖЕНІ В УМОВАХ
ВІДСУТНОСТІ ВІДМІННОСТЕЙ ПРИ
ЇХ ПОСТОБРОБЦІ
І.І. Бобок
- 276 METHOD FOR SEPARATING OF
CLONE AND PROTOTYPE IN A
DIGITAL IMAGE IN THE CONDITIONS
OF THE ABSENCE OF DIFFERENCES
IN THEIR POST-PROCESSING
Bobok I.
- СПРОЩЕННЯ МАТЕМАТИЧНИХ
МОДЕЛЕЙ ОБ'ЄКТІВ З
РОЗПОДІЛЕНИМИ ПАРАМЕТРАМИ
НА ОСНОВІ МЕТОДУ РОЗМІЩЕННЯ
А.А. Верлань, В.А. Іванюк
- 285 SIMPLIFICATION OF
MATHEMATICAL MODELS OF
OBJECTS WITH DISTRIBUTED
PARAMETERS BY THE METHOD OF
SPLITTING
Verlan A., Ivanyuk V.
- ПАРАМЕТРИЧНИЙ СИНТЕЗ
ДИСКРЕТНО-АДАПТИВНОЇ
ОДНОКАНАЛЬНОЇ З
ДОПЛЕРОВСЬКОЇ ЧАСТОТИ
СИСТЕМИ ОБРОБКИ СИГНАЛУ В
УМОВАХ ГАУССОВИХ ЗАВАД
І.В. Цєвух, А.В. Соколов, А.А. Сакович
- 291 PARAMETRIC SYNTHESIS OF
ONE-CHANNEL ON DOPPLER
FREQUENCY OF DISCRETE-
ADAPRIVE PROCESSING SYSTEM
FOR SIGNAL IN GAUSSIAN NOISES
Tsevukh I., Sokolov A., Sakovich A.
- МОДЕЛЮВАННЯ ТА ОПТИМІЗАЦІЯ
ДОСТУПУ ДО СТОРІНОК
WEB-САЙТУ ДЛЯ РІЗНИХ ЗАКОНІВ
РОЗПОДІЛУ ЙМОВІРНОСТЕЙ
ЗВЕРТАННЯ ДО СТОРІНОК
М.І. Юськів, Г.Г. Цегелик
- 300 MODELING AND OPTIMIZATION OF
ACCESS TO THE PAGES OF WEB-SITE
FOR DIFFERENT DISTRIBUTION
LAWS OF PROBABILITY OF
ACCESSING TO THE PAGE
Yuskiv M., Tsegelik G.

АНАЛІЗ МЕТОДІВ
КОНСЕНСУСНОГО АГРЕГУВАННЯ
РАНГОВИХ ПЕРЕВАГ

В.О. Болтъонков, В.І. Куваєва,
О.В. Позняк

307

ANALYSIS OF MEDIAN METHODS
FOR CONSENSUS RANK
PREFERENCES AGGREGATION
Boltenkov V., Kuvayeva V., Pozniak A.

ОПТИМІЗАЦІЯ ВІДБОРУ ТА
АНАЛІЗУ ІНФОРМАЦІЇ В
РІЗНОСТРУКТУРНИХ СХОВИЩАХ
ДАНИХ

Д.С. Шибасєв, В.В. Вичужанін,
Н.О. Шибасєва, Н.Д. Рудніченко

318

OPTIMIZATION OF SELECTION AND
ANALYSIS OF INFORMATION IN
DATA WAREHOUSES
RESTRUCTURING
Shibaiev D., Vichuzhanin V.,
Shibaieva N., Rudnichenko N.

АЛГОРИТМ ФУНКЦІОНУВАННЯ
СИСТЕМИ ПІДТРИМКИ ПРИЙНЯТТЯ
РІШЕНЬ В ЗЕМЕЛЬНИХ
ВІДНОСИНАХ

М.А. Кухар

325

ALGORITHM OF THE DECISION
SUPPORT SYSTEM IN LAND
RELATIONS
Kukhar M.

МЕТОДИ І АЛГОРИТМИ ПОКРИТТЯ
(Частина 2)

О.М. Паулін

333

COVERING METHODS AND
ALGORITHMS (Part 2)
Paulin O.

МЕТОД РОЗПІЗНАВАННЯ
ОПТИЧНИХ ЗОБРАЖЕНЬ У
ХЕММІНГОВОМУ ПРОСТОРИ НА
ОСНОВІ КРИТЕРІЮ СТРУКТУРНОЇ
СКЛАДНОСТІ

Н.Я. Возна

339

METHOD FOR RECOGNITION OF
OPTICAL IMAGES IN THE HAMMING
SPACE BASED ON THE STRUCTURAL
COMPLEXITY CRITERION
Vozna N.