



Исследование методов контентной категоризации для ограничения доступа к ресурсу

| | |
|-----------------------------------------------------------------------|----|
| Введение | 2 |
| 1 Анализ проблемы и методов фильтрации контента в Интернете | 4 |
| 1.1 Информация в Интернете и применение фильтрации | 4 |
| 1.2 Правовые основы фильтрации контента | 9 |
| 2 Постановка задачи на разработку ПО | 19 |
| 3 Существующие методы фильтрации контента | 22 |
| 3.1 Общее описание методов фильтрации | 22 |
| 3.2 Математические методы фильтрации | 29 |
| 3.2.1 Метод Байеса | 29 |
| 3.2.2 Методы распознавания образов | 32 |
| 3.2.3 Теория информационного поиска | 47 |
| 4 Практическая реализация методов фильтрации контента | 53 |
| 4.1 Обоснование выбора средств разработки | 53 |
| 4.2 Описание структуры программного продукта и принципа его работы | 69 |
| 4.3 Тестирование методов сравнения с использованием разработанного ПП | 77 |
| Заключение | 83 |
| Список использованных источников | 86 |
| Приложение 1. Экранные формы программы | 90 |
| Приложение 2. Листинг программных модулей | 96 |