Содержание

[Содержание 3](#_Toc321797066)

[ВВЕДЕНИЕ 5](#_Toc321797067)

[РАЗДЕЛ 3. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МОДУЛЕЙ DATA MINING И WEB USAGE MINING В СИСТЕМЕ УПРАВЛЕНИЯ IT-РЕСУРСАМИ ОРГАНИЗАЦИИ 8](#_Toc321797068)

[3.1. Назначение и функциональные особенности системы управления доступа к ресурсам 9](#_Toc321797069)

[3.1.1. Система управления учетными записями пользователей доменной системы 9](#_Toc321797070)

[3.1.2. Система анализа доступа к внешним ресурсам сети 9](#_Toc321797071)

[3.1.3. Система анализа доступа к внутрисетевым ресурсам 9](#_Toc321797072)

[3.2. Общая схема взаимодействие подсистем 9](#_Toc321797073)

[3.2.1. Авторизация и разграничение прав пользователей 9](#_Toc321797074)

[3.2.2. Подсистема управления пользователями 9](#_Toc321797075)

[3.2.2.1. Поиск пользователей 9](#_Toc321797076)

[3.2.2.2. Редактирование пользователей 9](#_Toc321797077)

[3.2.2.3. Обновление конфигурации на сервере 9](#_Toc321797078)

[3.2.2.4. Управление группами пользователей 9](#_Toc321797079)

[3.2.3. Подсистема статистики 9](#_Toc321797080)

[3.2.3.1. Методы получения данных для анализа 9](#_Toc321797081)

[3.2.3.2. Варианты глубины анализа 9](#_Toc321797082)

[3.2.3.3. Возможные виды представлений результатов анализа 9](#_Toc321797083)

[3.2.4. Импорт и экспорт данных 9](#_Toc321797084)

[3.2.5. Подсистема обслуживания 9](#_Toc321797085)

[3.3. Алгоритмы работы модуля интеллектуального анализа 9](#_Toc321797086)

[3.3.1. …. 9](#_Toc321797087)

[3.4. Средства разработки 9](#_Toc321797088)

[3.4.1. CodeIgniter 9](#_Toc321797089)

[3.4.2. ExtJS 9](#_Toc321797090)

[3.4.3. … 9](#_Toc321797091)

[3.5. Основные процедуры и функции комплекса 9](#_Toc321797092)

[3.5.1. Структура 10](#_Toc321797093)

[3.6. Описание пользовательского интерфейса 10](#_Toc321797094)

[3.7. Анализ полученных результатов 10](#_Toc321797095)

[СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ 11](#_Toc321797096)

ВВЕДЕНИЕ

РАЗДЕЛ 1.

РАЗДЕЛ 2.

РАЗДЕЛ 3.  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МОДУЛЕЙ [DATA MINING](http://www.machinelearning.ru/wiki/index.php?title=Data_mining&action=edit) И WEB USAGE MINING В СИСТЕМЕ УПРАВЛЕНИЯ IT-РЕСУРСАМИ ОРГАНИЗАЦИИ

# Назначение и функциональные особенности системы управления доступа к ресурсам

## Система управления учетными записями пользователей доменной системы

## Система анализа доступа к внешним ресурсам сети

## Система анализа доступа к внутрисетевым ресурсам

# Общая схема взаимодействие подсистем

## Авторизация и разграничение прав пользователей

## Подсистема управления пользователями

### Поиск пользователей

### Редактирование пользователей

### Обновление конфигурации на сервере

### Управление группами пользователей

## Подсистема статистики

### Методы получения данных для анализа

### Варианты глубины анализа

### Возможные виды представлений результатов анализа

## Импорт и экспорт данных

## Подсистема обслуживания

# Алгоритмы работы модуля интеллектуального анализа

# ….

# Средства разработки

## CodeIgniter

# ExtJS

# …

# Основные процедуры и функции комплекса

## Структура

# Описание пользовательского интерфейса

# Анализ полученных результатов

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ