Содержание

БЕЗОПАСНОСТЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

- 9 Гавричков Д. А., Овасапян Т. Д., Иванов Д. В. ФАЗЗИНГ-ТЕСТИРОВАНИЕ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ С ЗАКРЫТЫМ ИСХОДНЫМ КОДОМ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ БОЛЬШИХ ЯЗЫКОВЫХ МОДЕЛЕЙ
- 20 Огнев Р. А., Зегжда Д. П. ОБОБЩЕННЫЙ МЕТОД СРАВНИТЕЛЬНОГО АНАЛИЗА ИНСТРУМЕНТОВ ФАЗЗИНГ-ТЕСТИРОВАНИЯ
- 30 Павленко Е. Ю., Иванов М. С. АНАЛИЗ МЕТОДОВ ВЫЯВЛЕНИЯ ВРЕДОНОСНОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, ИСПОЛЬЗУЮЩИХ БОЛЬШИЕ ЯЗЫКОВЫЕ МОДЕЛИ И ТЕХНОЛОГИЮ ЕВРF

БЕЗОПАСНОСТЬ РАСПРЕДЕЛЕННЫХ СИСТЕМ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ

- 40 Гофман М. В., Корниенко А. А.
 МЕТОД ПРЕДСКАЗАНИЯ КОРРЕЛЯЦИОННЫХ СВОЙСТВ
 МАРКЕРНЫХ БИПОЛЯРНЫХ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЕЙ
 ПРИ ЦИФРОВОМ МАРКИРОВАНИИ ПО МЕТОДУ ЛОСКУТА
- 55 Жуков И. Ю., Балашова Е. Е., Мандров А. П., Кравченко Н. Д. построение семантического пространства интенциональностей с использованием генеративных предобученных моделей для решения задачи фильтрации спама
- 69 Чижевский М. А., Серпенинов О. В., Лапсарь А. П. оптимизация алгоритма расследования компьютерных инцидентов в siem-системах

БЕЗОПАСНОСТЬ КРИТИЧЕСКИХ ИНФОРМАЦИОННЫХ ИНФРАСТРУКТУР

81 Васильев О. С., Крундышев В. М., Калинин М. О. обеспечение византийской отказоустойчивости РАСПРЕДЕЛЕННОГО РЕЕСТРА В УМНОМ ГОРОДЕ НА ОСНОВЕ МОДЕЛИ ДОВЕРИЯ **91** Завадский Е. В.

ОБЕСПЕЧЕНИЕ КИБЕРБЕЗОПАСНОСТИ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ СЕТИ ОБЪЕКТОВ КЛЮЧЕВОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СТРАТЕГИИ ОПТИМАЛЬНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ HONEYPOT-УЗЛОВ

100 Куракин А. С.

МЕТОД ДИНАМИЧЕСКОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ РОЛЕЙ В ГРУППЕ РОБОТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ НА ОСНОВЕ ГЕНЕТИЧЕСКИХ АЛГОРИТМОВ

СИСТЕМЫ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ БАЗАМИ ЗНАНИЙ

110 Величко И. С., Беззатеев С. В.

ОТ ЭКСПЛУАТАЦИИ К ЗАЩИТЕ: АНАЛИЗ МЕТОДОВ ЗАЩИТЫ ОТ АТАК НА ЯЗЫКОВЫЕ МОДЕЛИ

121 Спирин А. А., Иконников А. В., Матюхина Е. Н.

КЛАСТЕРНЫЙ АНАЛИЗ ВЕКТОРНЫХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ ВРЕДОНОСНЫХ ЗАПРОСОВ К ЯЗЫКОВЫМ МОДЕЛЯМ: СРАВНЕНИЕ МЕТОДОВ ПОЛУЧЕНИЯ ЭМБЕДДИНГОВ НА ОСНОВЕ СИМВОЛЬНЫХ N-ГРАММ, ОТДЕЛЬНЫХ СЛОВ И ЦЕЛЫХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ

147 Югай П. Э.

ИССЛЕДОВАНИЕ СОСТЯЗАТЕЛЬНЫХ АТАК
НА КЛАССИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ
В КОНТЕКСТЕ ОБНАРУЖЕНИЯ СЕТЕВЫХ УГРОЗ

ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ КРИПТОГРАФИИ

165 Полтавцева М. А.

ОПТИМИЗАЦИЯ ОБФУСКАЦИИ ДАННЫХ В СИСТЕМАХ ОБРАБОТКИ И ХРАНЕНИЯ БОЛЬШИХ ДАННЫХ

180 Миронкин В. О., Юрасов Н. А.

К ВОПРОСУ О ПРИМЕНИМОСТИ СТАТИСТИК МЕРЫ «ХИ-КВАДРАТ»
В ЗАДАЧЕ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ БЛОЧНЫХ АЛГОРИТМОВ ШИФРОВАНИЯ

ПОДГОТОВКА СПЕЦИАЛИСТОВ

192 Бирюков Д. Н., Супрун А. Ф., Бирюкова А. Д.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОПЫТ РЕГУЛИРОВАНИЯ И ВНЕДРЕНИЯ ГЕНЕРАТИВНОГО ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В СФЕРЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ