

## АНОТАЦІЯ

Дипломну роботу виконано на 51 аркушах, вона містить 2 додатки та перелік посилань на використані джерела з 11 найменувань. У роботі наведено 23 рисунка та 4 таблиці.

Метою даної дипломної роботи є створення програмного сервісу для аналізу сторінки веб-сайту.

Розглянуто існуючі програмні засоби вирішення поставленої задачі. Досліджено та проаналізовано наступні моделі:

- Модель атрибуції по останній взаємодії;
- Модель атрибуції по останній непрямій взаємодії;
- Модель атрибуції по першій взаємодії;
- Лінійна модель атрибуції;
- Модель атрибуції на основі часу;
- Модель атрибуції на основі позиції;
- Власна модель атрибуції;
- Динамічна модель атрибуції OWOX.

На основі сформульованих критеріїв для розв'язання поставленої задачі обрано створення модифікованої динамічної моделі атрибуції. Виконано тестування розробленої системи.

Ключові слова: тег, оцінка ефективності, парсинг, моделі атрибуції