## **АНОТАЦІЯ**

Пояснювальна записка дипломного проєкту складається з чотирьох розділів, містить 35 таблиць, 25 рисунків та 47 джерел — загалом 66 сторінки.

Курсова робота присвячена розробці файлової системи з консольним інтерфейсом CppFuse для обробки та збереження даних на операційних системах сімейства Unix.

Мета: розробка файлової системи та пришвидшення обробки файлів за допомогою кастомізації її операцій.

У розділі аналізу вимог були визначені вимоги до програмного забезпечення.

У розділі моделювання програмного забезпечення була представлена архітектура програмного продукту, а також програмні структури та структура даних, що використовуються в додатку.

У розділі аналізу якості були описані основні тест-кейси та стани системи після проведення тестування.

У розділі впровадження та супроводу було розглянуто процес розгортання файлової системи на персональному комп'ютері з операційною системою Ubuntu Linux LTS 22.

Результати роботи пройшли апробацію на такій-то науково-практичній конференції та опубліковані в такому-то виданні.

КЛЮЧОВІ СЛОВА: ВІРТУАЛЬНА ФАЙЛОВА СИСТЕМА, UNIX, FUSE, ЯДРО ОС, ФАЙЛ, ДИРЕКТОРІЯ, SOFT-ПОСИЛАННЯ, VISITOR, СТАТИЧНИЙ ПОЛІМОРФІЗМ.