Заключение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | *РК ЦАТЭК 4S06130103 КП ПЗ* | Лист |
|  |  |  |  |  | 24 |
| Изм | Лист | № докум | Подпись | Дата |

Проект создания Telegram-бота для поиска фильмов из базы данных JSON "SpotifyLib” демонстрирует возможности использования современных технологий для создания удобных и функциональных сервисов. Бот обеспечивает быстрый и удобный доступ к информации о фильмах, что отвечает потребностям пользователей в современном цифровом мире. В ходе работы были рассмотрены и реализованы все этапы создания бота, начиная от постановки задачи и заканчивая тестированием и предоставлением инструкции пользователю.

Проект показал, что создание Telegram-бота для поиска музыки является востребованным и полезным решением. Реализация проекта позволила не только углубить знания в области программирования и работы с API, но и приобрести практический опыт в разработке и тестировании программного обеспечения.

В дальнейшем проект можно развивать, добавляя новые функции и улучшая существующие. Возможные направления развития включают:

1. Интеграцию с другими базами данных и сервисами для расширения

информации о музыки.

1. Добавление возможности рекомендаций на основе предпочтений

пользователя.

1. Разработка веб-интерфейса для администрирования и мониторинга

работы бота.

1. Возможность установить композицию на свой телефон или компьютер

В целом, проект создания Telegram-бота для поиска музыки доказал свою актуальность и эффективность, открыв широкие возможности для дальнейшего совершенствования и применения в различных сферах.