В заключении дипломной работы можно отметить, что оконное приложение на PyQy 5 для обработки фотографий является удобным и эффективным инструментом как для личных целей, так и для корпоративных. Разработка данного приложения позволяет автоматизировать процесс обработки фотографий и значительно сократить время, которое тратится на ручную обработку.

При разработке приложения были использованы современные технологии, в том числе язык Python, библиотека PyQt5 и стандартная библиотека Python, что гарантирует высокую производительность и надежность работы.

Разработанное приложение имеет широкий функционал, включающий в себя различные фильтры для редактирования фотографий, возможность выбора папки для обработки фотографий и автоматическое сохранение отредактированных фотографий в выбранную пользователем папку.

Таким образом, оконное приложение на PyQy 5 для обработки фотографий является универсальным инструментом, который может быть использован как для личных целей, так и в бизнесе для оптимизации рабочих процессов.