

ПРОГРАММНОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ АНИМАЦИИ ИЗОБРАЖЕНИЙ НА ОСНОВЕ НЕЙРОННЫХ СЕТЕЙ

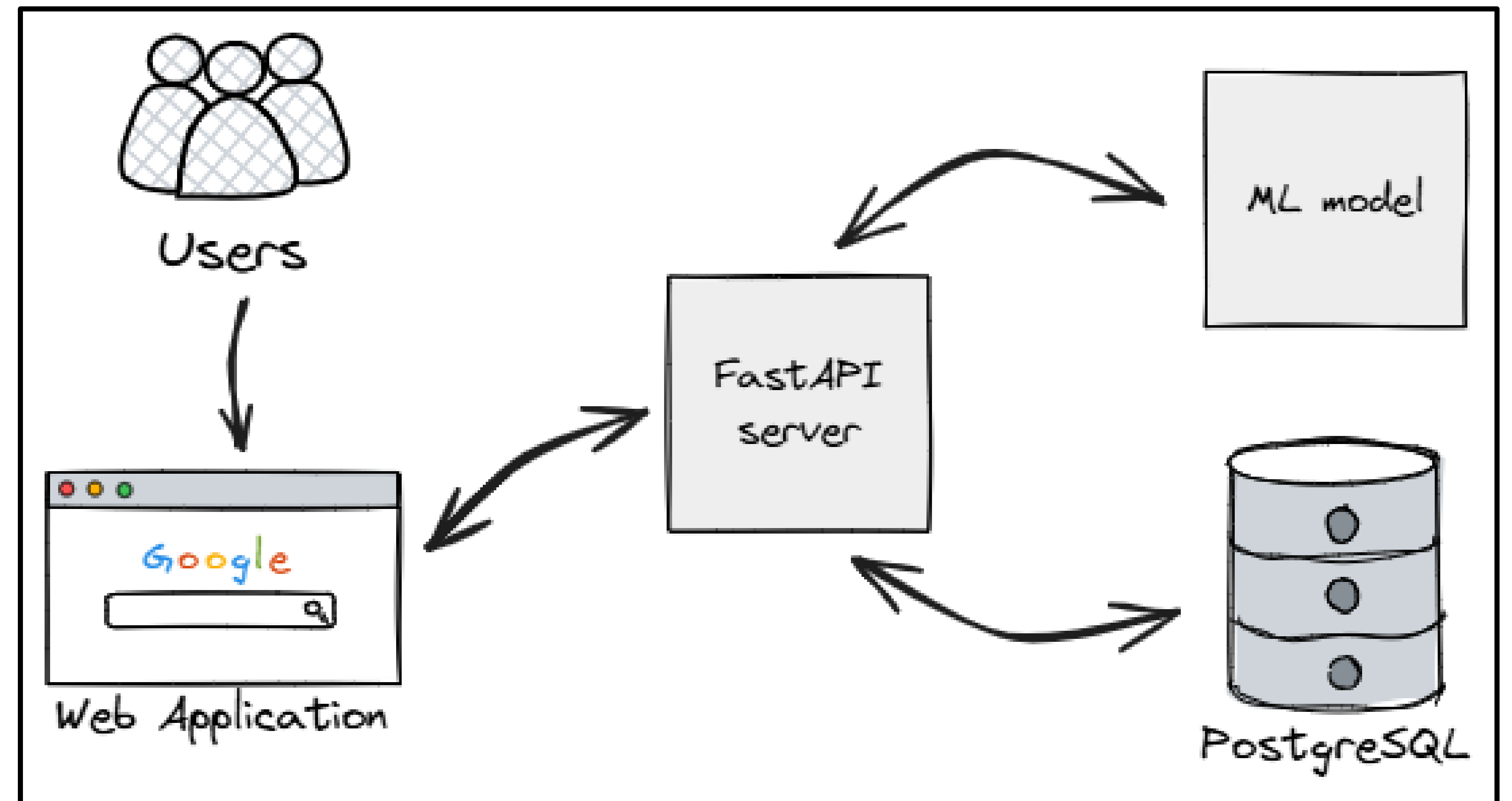
Цель проекта:

Разработка программного средства, которое использует нейронные сети для создания анимации на основе статичных изображений.

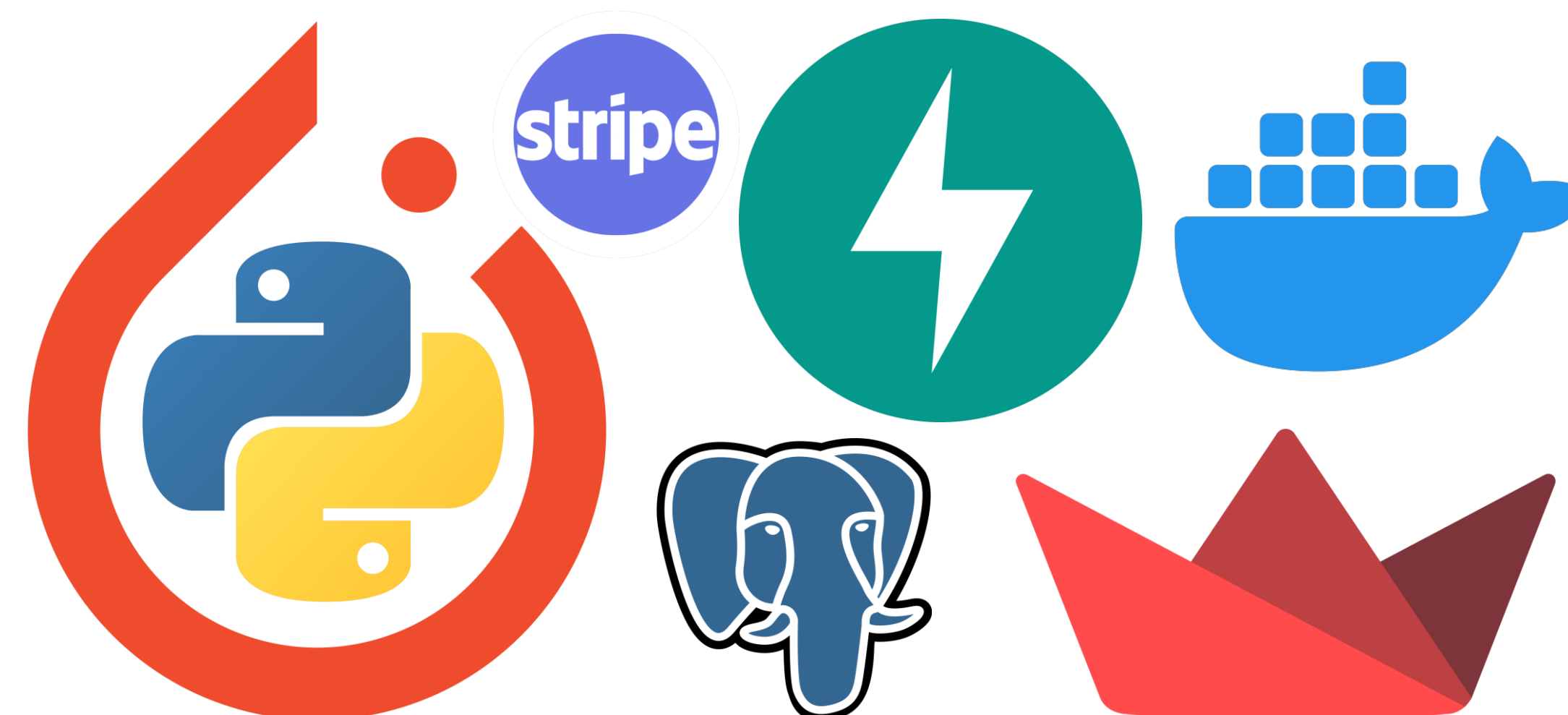
Задачи проекта:

- изучение существующих методов анимации.
- разработка пользовательского интерфейса для работы с моделью.
- реализация нейронной сети для анимации изображений.
- тестирование, сбор метрик и оценка качества результатов работы.

Аналоги:



Используемые технологии:



					ГЧИР.4.00201.042 П/1.1			
					Вводный плакат. Плакат			
Изм.	Лист	№ док-м.	Подп.	Дата				
Разраб.	Кузнецова				Лист			
Пров.	Кузнецова							
Т. контр.	Кузнецова				Лист			
Реценз.								
Н. контр.	Страхович				ЭВМ, зр. 150501			
Утв.	Никольшин							