



АРТ ОБРАБОТКА ФОТО ОНЛАЙН

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

GAN, нейронные сети, style transfer, face detection

ТЕХНИЧЕСКИЙ СТЕК:

Tensorflow, PyTorch, Cuda

ЗАДАЧА:

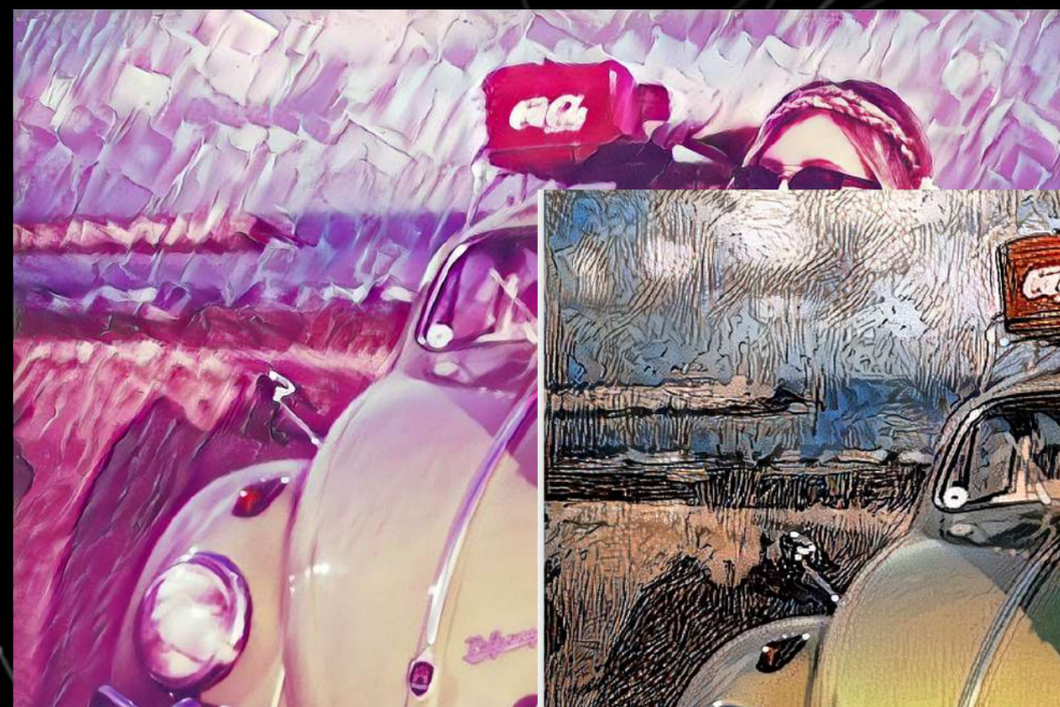
Создание контента с помощью большой коллекции стилей разных художественных направлений, а также есть возможность использовать произвольный стиль, задаваемый в виде пользовательского изображения-образца.

РЕШЕНИЕ:

Стилизация осуществляется с помощью оригинального нейросетевого алгоритма, позволяющего контролировать силу сохранения переднего плана изображения.

РЕЗУЛЬТАТ:

Оригинальный фотофильтр с детальной прорисовкой деталей. Разнообразная коллекция с более чем 120 стилями. Примените произвольный стиль из любого загруженного изображения.



[ВИДЕО РАБОТЫ](#)
[АЛГОРИТМА](#)