Лабораторная работа 3

Халимов Ярослав

2 курс 12 группа

Исполняемый файл: thresh.exe

Программа реализует следующие методы пороговой обработки:

-Адаптивная пороговая обработка (при помощи метода из библиотеки OpenCV);

-Метод Бернсена(r=15);

-Метод Niblack(k=-0,2;r=15);

Приложение выполнено на Python с использованием библиотеки OpenCV.