2.Оттенки серого

c. Сравнить результаты конвертации для собственной и OpenCV.

1.) Результат выполнения собственной функции:

Значение PSNR = **29.9051**



2.) Результат выполнения OpenCV функции:

Значение PSNR = **9.94383**



3. Конвертация м/у цветовыми моделями. (YCrCb)

c. Сравнить результаты преобразований.

1.) Результат выполнения собственной функции:

Значение PSNR = 10.0277



2.) Результат выполнения OpenCV функции:

Значение PSNR = 10.0373



e. Сравнить результаты работы фильтра по качеству (используя разработанную метрику) и по времени обработки.

1. Увеличение яркости BGR:

Значение PSNR = 22.6191

2. Увеличение яркости YCrCb:

Значение PSNR = 17.7427

