

МИНОБРНАУКИ РОССИИ ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»

Кафедра информационных технологий и вычислительных систем

Системы цифровой обработки изображений

Билет 34

- 1. Представление цифрового изображения. Эффекты, возникающие при изменении числа отсчётов и числа градаций яркости.
- 2. Пространственные методы улучшения изображений. Вид функции, описывающей преобразования для усиления контраста, соляризацию, преобразования в негатив.

Зав. кафедрой ИТиВС д-р техн. наук, профессор Волкова Г.Д.

Breusefor