**Лабораторная работа 3**

**Цель работы:**

Закрепить теоретический материал и освоить основные возможности реализации алгоритмов и методов обработки изображений.

**Задачи работы:**

Создать приложение, реализующее:

* морфологическую обработку
* низкочастотные фильтры (сглаживающие)

**Разработаны методы:**

* paintEvent();
* on\_pushButton\_clicked();
* func()

**Использованные средства:**

* стандартные библиотеки Qt