//титульный слайд - Название, ФИО мои, ФИО руководителя

## // Цель и основные задачи работы

- Цель работы (одно предложение)
- Почти повторить название раскрыв суть метода. На базе какой математической модели, аппарата сделано и что вот есть программа через которую это видно.
  - Основные задачи
    - «Для достижения поставленной цели были поставлены основные задачи»
    - Объект исследования
    - Анализ того что сделали
    - Анализ продуктов которые есть похожие на мой

## //Классификация того что мы сделали - сравнение с другими методами

«А я буду заниматься самым левым нижним квадратиком из этой всей схемы - узкой задачей» - это снимет много вопросов

- Показать все что мы делали
  - Рисуем уровень АО или переходим на более низкий уровень
  - Показываем что есть входная информация
  - Как информация преобразуется и что мы получаем на выходе
  - Все управляющие сигналы тоже показываем
  - На этом слайде донести суть моей работы

//

// Формализация объекта (какая математика используется)

// Говорим что создаем «алгоритм» - важно! ( тут про новизну )

- Алгоритм изображенный строго по госту
  - Ну линейный не нужно отображать что-то красиво с ветвлениями
  - Не нужна диаграмма классов
  - Можно взаимодействие пользователей
  - Сказать в чем новизна

// Создаем структуру ПО

## // Исследование (чего-то там конкретно)

- Можно исследовать сравнивая похожее с моим и посмотреть разницу
- Можно исследовать собственный инструментарий на сложность, разные параметры и т д если решение совсем уж оригинальное
- Можно в табличном виде вот параметры, мой алгоритм лучше
  - Можно с помощью графиков

// Выводы

- Выполненные задачи
  - Сколько задач столько же и выводов
  - «Разработать» в задачах «Разработано» в выводах
  - 1 к 1